

UMOWA NR 128 / 2023 / PN / DZP

zawarta w Olsztynie w dniu 26.04.2023 r. pomiędzy:
Uniwersytetem Warmińsko – Mazurskim w Olsztynie
z siedzibą przy, **ul. Oczapowskiego 2, 10-719 Olsztyn**
utworzonym na mocy Ustawy z dnia 9 lipca 1999 r. o utworzeniu Uniwersytetu Warmińsko-
Mazurskiego w Olsztynie (Dz. U. Nr 69, poz. 762),
NIP: 739 30 33 097, REGON: 510 884205,
zwanym dalej „Zamawiającym”, którego reprezentuje:
Kanclerz – mgr inż. Bogusław Stec
działającego w tym zakresie na podstawie upoważnienia Rektora UWM - nr upoważnienia:
79/2023

a

MERCK Life Science Sp. z o.o.
z siedzibą przy **ul. Szelałowskiej 30, 61-626 Poznań**
wpisaną do rejestru przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy w Warszawie
Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000046102
NIP: 7781002137, REGON: 630231571
zwanym dalej „Sprzedawcą”
którego reprezentuje:

Janna Bogdansto Prezes Zarządu
Barbara Gierza - Prokurent

o następującej treści:

Niniejsza umowa jest konsekwencją zamówienia publicznego nr 33/2023/PN/DZP realizowanego na podstawie Ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.) oraz następstwem dokonanego przez Zamawiającego wyboru oferty w dniu 13.04.2023 r. w przetargu nieograniczonym.

§ 1

Przedmiot umowy oraz miejsce dostawy

1. Przedmiotem umowy jest sprzedaż wraz z dostawą sukcesywną specjalistycznych odczynników do badań naukowych i zajęć dydaktycznych do jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie.
2. Załącznikiem stanowiącym integralną część umowy jest oferta, na podstawie której dokonano wyboru Sprzedawcy.
3. Sprzedawca oświadcza, że przedmiot umowy pochodzi z bieżącej produkcji i posiada wszelkie wymagane prawem atesty i świadectwa dopuszczające je do obrotu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, które Sprzedawca zobowiązuje się przedstawić, jeśli wymagają tego odpowiednie przepisy prawa polskiego lub zażąda tego zamawiająca jednostka organizacyjna z dostawą przedmiotu umowy.
4. Miejsce dostawy: **jednostki organizacyjne Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie.**
5. Sprzedawca zobowiązuje się do wykonania przedmiotu umowy z zachowaniem należytej staranności.

B

§ 2

Termin realizacji przedmiotu umowy

1. Sprzedawca zobowiązuje się zrealizować własnymi siłami pełen zakres rzeczowy zamówienia.
2. Sprzedawca zobowiązuje się zrealizować przedmiot umowy do wyczerpania środków finansowych przeznaczonych na realizację umowy w wysokości 393 158,91 zł brutto, która to kwota stanowi wartość niniejszej umowy lub w okresie od dnia zawarcia umowy tj. od dnia 26.04.2023 r. do dnia 25.04.2024 r.

§ 3

Sposób realizacji przedmiotu umowy

1. Z uwagi na brak możliwości przewidzenia zakupu konkretnych ilości z wyspecyfikowanych w opisie przedmiotu zamówienia, Zamawiający specyfikował po jednej sztuce każdego z produktów. W toku realizacji przedmiotowej umowy, Zamawiający, zastrzega sobie prawo do składania zamówień na większą ilość niż wyspecyfikowana przez Zamawiającego w poszczególnych pozycjach w formularzu opis przedmiotu zamówienia/formularzu cenowym lub niezakupienia danej pozycji w ogóle lecz szacuje, iż dokona zakupu specyfikowanych odczynników wg Załącznika nr 1 w co najmniej 5%.
2. Sprzedawca dostarcza przedmiot umowy na miejsce wskazane przez zamawiającą jednostkę organizacyjną w dni robocze i w godzinach ustalonych przy składaniu zamówienia.
3. Sposób realizowania dostaw sukcesywnych:
 - 3.1. sukcesywne dostawy przedmiotu umowy realizowane będą w ciągu **maksymalnie 12 dni** od momentu złożenia zamówienia;
 - 3.2. zamawiająca jednostka organizacyjna składa zapotrzebowanie za pośrednictwem:
 - 3.2.1. e-mail na adres: karolina.kalemba@merckgroup.com lub;
 - 3.2.2. zakładając konto na stronie: <https://www.sigmaaldrich.com>
4. W okresie trwania umowy, Sprzedawca jest obowiązany do dostarczania przedmiotu umowy zgodnie ze złożoną ofertą na podstawie, której dokonano wyboru Sprzedawcy.
5. Dostarczenie przedmiotu umowy zostanie dokonane w godz.: 9.00 - 14.00, po uprzednim uzgodnieniu daty dostawy z zamawiającą jednostką organizacyjną.
6. Zamawiająca jednostka organizacyjna dokona odbioru przedmiotu umowy pod warunkiem, iż przedmiot umowy będzie:
 - a) zgodny z ofertą Sprzedawcy;
 - b) zabezpieczony w odpowiednim opakowaniu zgodnie z zaleceniami producenta;
 - c) zabezpieczony podczas transportu w zakresie zachowania temperatury przechowywania zgodnie z zaleceniami producenta.
7. Nie zezwala się na dostarczanie zamienników. Stwierdzenie przy odbiorze, iż dany przedmiot umowy jest nie zgodny z ofertą Sprzedawcy, nie posiada oryginalnego opakowania lub opakowanie jest zniszczone, będzie skutkować dla Sprzedawcy odmową przyjęcia dostawy.
8. Na opakowaniu przedmiotu umowy musi być umieszczona data produkcji, termin ważności, numer serii oraz nazwa producenta.
9. Zamawiający wymaga aby przedmiot umowy był dostarczony w oryginalnym opakowaniu producenta, opakowanie musi być nienaruszone, posiadać zabezpieczenia zastosowane przez producenta oraz znaki identyfikujące przedmiot umowy, a szczególności znak towarowy lub markę producenta.
10. Sprzedawca zobowiązuje się przekazać lub udostępnić Zamawiającemu karty charakterystyki substancji niebezpiecznej w rozumieniu obowiązującego prawa jeśli przedmiotem dostawy są takie substancje.

11. Dostarczony przedmiot umowy na życzenie zamawiającej jednostki organizacyjnej musi posiadać wszelkie niezbędne karty charakterystyki normujące sposób postępowania z danym przedmiotem umowy.
12. Odbiór przedmiotu umowy następuje w formie protokołu odbioru, podpisanego przez obie strony.

§ 4

Cena i warunki płatności

1. Cena na podstawie której Zamawiający dokonał wyboru oferty wynosi:
393 158,91 PLN (słownie: trzysta dziewięćdziesiąt trzy tysiące sto pięćdziesiąt osiem złotych 91/100) z VAT.
2. Maksymalne wynagrodzenie Sprzedawcy z tytułu wykonania niniejszej umowy wynosi:
393 158,91 PLN (słownie: trzysta dziewięćdziesiąt trzy tysiące sto pięćdziesiąt osiem złotych 91/100) z VAT.
3. Ceny jednostkowe brutto określone przez Sprzedawcę w ofercie na podstawie której dokonano wyboru Sprzedawcy zawierają wszystkie podatki, cła i opłaty manipulacyjne oraz koszty dostawy do jednostki organizacyjnej Zamawiającego. Przez okres obowiązywania niniejszej umowy nie podlegają zmianom za wyjątkiem sytuacji przewidzianej w § 5 ust. 5 niniejszej umowy.
4. Rozliczenia pomiędzy Zamawiającym a Sprzedawcą będą się odbywały na podstawie faktur dostarczanych na adres wskazany przez przedstawiciela Zamawiającego w terminie 7 dni od dnia podpisania protokołu odbioru dostawy do zamawiającej jednostki organizacyjnej.
5. Zamawiający umożliwia Sprzedawcy, zgodnie z zasadami określonymi w ustawie z dnia 9 listopada 2018 r. o elektronicznym fakturowaniu w zamówieniach publicznych (...), przesłanie ustrukturyzowanych faktur elektronicznych poprzez Platformę Elektronicznego Fakturowania: <https://efaktura.gov.pl/>
6. Każda faktura musi zawierać numer umowy z której wynika płatność oraz ceny jednostkowe brutto.
7. Nazewnictwo zastosowane w fakturze, musi być zgodne z nazewnictwem zastosowanym przez Zamawiającego i w ofercie Sprzedawcy na podstawie której dokonano wyboru oferty.
8. Zapłata za dostawę nastąpi przelewem, na konto Sprzedawcy wskazane na fakturze znajdujące się na dzień zlecenia przelewu w wykazie podmiotów, o którym mowa w art. 96b ust. 1 ustawy o VAT, w terminie 30 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego poprawnie wystawionej faktury. Za datę zapłaty uznaje się dzień obciążenia rachunku Zamawiającego.
9. Zamawiający jest uprawniony do odmowy zapłaty ceny w przypadku wystawienia faktury w sposób niezgodny z ust. 6 - 7.
10. Sprzedawca oświadcza, że jest rzeczywistym właścicielem należności wynikającej z niniejszej umowy, w rozumieniu art. 4a pkt 29 ustawy o podatku dochodowym od osób prawnych (tj. Dz. U. z 2021 r. poz. 1800 z późn. zm.). W razie zmiany okoliczności, o której mowa powyżej, Sprzedawca niezwłocznie poinformuje o tym Zamawiającego. Na żądanie Zamawiającego, Sprzedawca niezwłocznie przedstawi dodatkowe informacje, dotyczące rezydencji rzeczywistego właściciela.

§ 5

Obowiązki Sprzedawcy

1. W ramach dostawy przedmiotu umowy, Sprzedawca jest zobowiązany do dostarczenia przedmiotu umowy na miejsce przeznaczenia, wskazane przez zamawiającą jednostkę organizacyjną;
2. Sprzedawca zapewnia, iż w dniu dostawy przedmiot umowy będzie posiadał minimum **6 miesięczny** okres przydatności do użycia określony przez producenta z wyłączeniem

przedmiotu umowy dla którego producent zastrzegł krótszy termin przydatności do użycia.

3. Sprzedawca nie pobiera kaucji za opakowania środków niebezpiecznych o ile zamawiająca jednostka organizacyjna oświadczy, iż owe środki niebezpieczne wykorzystywane są w celu prowadzenia badań naukowych lub dydaktyki oraz czynności diagnostyki laboratoryjnej w rozumieniu Ustawy z dnia 27 lipca 2001 r. o diagnostyce laboratoryjnej (Dz. U. z 2001 r. nr 100 poz. 1083 z ze zm.).
4. W przypadku dostarczenia przedmiotu umowy niezgodnego z ofertą lub przedmiotu umowy w uszkodzonym opakowaniu co mogło by spowodować jego zanieczyszczenie, Zamawiający ma prawo do złożenia reklamacji a Sprzedawca zobowiązuję do wymiany na przedmiot umowy właściwy lub wolny od wad w terminie **14 dni** liczonych od dnia złożenia reklamacji.
5. **Jeśli w chwili złożenia zamówienia sprzedaż przedmiotu umowy objęta jest promocją, ofertą specjalną lub rabatem, Sprzedawca zobowiązuje się do sprzedaży zamawianego przedmiotu umowy zgodnie z ceną obowiązująca w chwili złożenia zamówienia bez doliczania dodatkowych kosztów za transport do miejsca wskazanego przez jednostkę zamawiającą.**

§ 6

Warunki rękojmi

1. Sprzedawca zapewnia Zamawiającego, że przedmiot umowy jest wolny od wad fizycznych i prawnych.
2. Sprzedawca ponosi odpowiedzialność z tytułu rękojmi za wady fizyczne i prawne na zasadach określonych w Kodeksie Cywilnym, z tym że o wadach Zamawiający obowiązany jest powiadomić Sprzedawcę niezwłocznie od daty ich wykrycia. Wystarczającą formą powiadomienia jest przesłanie zawiadomienia drogą elektroniczną. Sprzedawca zobowiązuje się do niezwłocznego potwierdzenia otrzymanego zawiadomienia również w formie elektronicznej.
3. Zgłoszenia, o którym mowa w ust. 2 dokonuje zamawiająca jednostka organizacyjne w formie elektronicznej na adres e-mail: agata.tkacz@merckgroup.com
4. W przypadku wystąpienia braku w przedmiocie dostawy, stwierdzenia uszkodzenia przedmiotu umowy lub jego wadliwości, Sprzedawca zobowiązuje się do dostarczenia brakującego przedmiotu umowy lub wymiany na nowy wolny od wad i uszkodzeń w ciągu **14 dni roboczych**, liczonych od daty przyjęcia reklamacji.

§ 7

Kary umowne

1. Sprzedawca zapłaci Zamawiającemu kary umowne:
 - 1.1. za odstąpienie od umowy przez Zamawiającego z przyczyn leżących po stronie Sprzedawcy w wysokości 10% ceny określonej w §4 ust. 2, pomniejszonej o wartość wykonanego i opłaconego zamówienia.
 - 1.2. za niedotrzymanie przez Sprzedawcę terminu dostawy przedmiotu umowy określonego w §3 ust. 3 pkt. 3.1. w wysokości 1 % ceny brutto zamawianego przedmiotu umowy; za każdy dzień zwłoki, liczony od ostatniego dnia wyznaczonego na dostawę.
 - 1.3. za zwłokę w terminie dostawy brakującego lub wymienianego przedmiotu umowy określonym w § 5 ust. 4 oraz w § 6 ust. 4 w wysokości 1 % ceny brutto wadliwego bądź opóźnionego zamówienia, za każdy dzień zwłoki liczony od ostatniego dnia w którym upływa termin ponownej dostawy.
2. Kary umowne mogą zostać potrącone z kwoty na jaką opiewa faktura za dany okres rozliczeniowy.
3. Zapłata kar umownych nie stanowi przeszkody do dochodzenia odszkodowania za szkody przewyższające wysokość kar umownych na zasadach ogólnych.

4. W przypadku zwłoki w terminowym opłacaniu należności, Zamawiający zapłaci Sprzedawcy odsetki ustawowe.
5. Łączna wysokość kar umownych, których Zamawiający może dochodzić od Sprzedawcy, wynosi 50% wartości umowy określonej w §4 ust. 2 umowy.

§ 8.

Warunki odstąpienia od umowy.

1. Zamawiający oprócz przyczyn wskazanych w Kodeksie Cywilnym może odstąpić od umowy:
 - a) w razie zaistnienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy lub dalsze wykonywanie umowy może zagrozić podstawowemu interesowi bezpieczeństwa państwa lub bezpieczeństwu publicznemu – w terminie 30 dni od dnia powzięcia wiadomości o powyższych okolicznościach. W takim przypadku Sprzedawca może żądać jedynie wynagrodzenia należnego mu z tytułu wykonania części umowy.
 - b) w przypadku niewywiązania się przez Sprzedawcę z postanowień niniejszej umowy, w szczególności w przypadku niedotrzymania przez Sprzedawcę terminu dostawy przedmiotu umowy, określonego w § 3 ust. 3 pkt. 3.2 oraz w przypadku niedotrzymania przez Sprzedawcę terminu usunięcia wad i usterek zgłoszonych przez Zamawiającego w ramach rękojmi – terminie 60 dni od dnia powzięcia wiadomości o okolicznościach uzasadniających wykonanie prawa odstąpienia.
2. Zamawiający może wykonać prawo odstąpienia poprzez złożenie oświadczenia w formie pisemnej pod rygorem nieważności.

§ 9.

Zmiany w umowie.

1. Wszelkie zmiany niniejszej umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności i przybiorę formę aneksu.
2. Poza zmianami umowy dopuszczonymi w art. 455 Ustawy Pzp. dopuszcza się możliwość zmian postanowień zawartej umowy, w następujących przypadkach:
 - 1.1. w zakresie wynagrodzenia Sprzedawcy – jeśli na podstawie odrębnych przepisów nastąpią zmiany stawek podatku: w takiej sytuacji stosuje się stawkę podatku VAT aktualną na dzień wystawienia faktury VAT;
 - 1.2. gdy konieczność zmiany spowodowana jest okolicznościami poza kontrolą stron, których działając z należytą starannością strony nie mogły przewidzieć w chwili zawarcia umowy. Dotyczy to w szczególności takich okoliczności jak zagrożenie epidemiologiczne, zamieszki, akty terroru, zamknięcie granic, rządowe ograniczenia międzynarodowego transportu, utrudnienia na lotniskach i granicach, tj. okoliczności o charakterze tzw. Siły wyższej. W czasie trwania siły wyższej Sprzedawca odpowiada za wykonanie Umowy na zasadach ogólnych kodeksu cywilnego. Sprzedawca dołoży wszelkich starań, aby pomimo istnienia siły wyższej zapewnić ciągłość dostaw wszystkich produktów na bieżąco i zgodnie ze składanymi zamówieniami oraz zobowiązuje się informować Zamawiającego niezwłocznie i na bieżąco o wszelkich trudnościach związanych z dostarczeniem zamówionych przez niego produktów.
 - 1.3. gdy zmiana dotyczy wycofania z produkcji produktu znajdującego się w ofercie Sprzedawcy na podstawie której dokonano wyboru Sprzedawcy i wprowadzeniu zamiennika o tych samych lub lepszych właściwościach. Warunkiem zmiany umowy

w oparciu o wyżej wspomnianą okoliczność, jest konieczność przekazania Zamawiającemu oświadczenia producenta o wycofaniu z produkcji danego produktu wraz oświadczeniem Sprzedawcy o nazwie proponowanego zamiennika. Do dokumentów Sprzedawca musi załączyć karty charakterystyki oraz ceną jednostkową brutto, która nie może być wyższa niż cena jednostkowa brutto produktu wycofanego z produkcji.

3. Zamawiający dopuszcza zmianę wysokości wynagrodzenia należnego Wykonawcy w przypadku wystąpienia zmian o których mowa w art. 436 pkt 4 lit. b Ustawy Pzp, jeżeli zmiany te będą miały wpływ na koszty wykonania zamówienia przez Wykonawcę. Zmiana wysokości wynagrodzenia nastąpi, jeżeli strona Umowy, która wnioskuje o tę zmianę w przedstawionej kalkulacji kosztów wykonania zadania wykaże wpływ zmian o których mowa w art. 436 pkt 4 lit. b Ustawy Pzp na koszty wykonania zadania. Zmiana wysokości wynagrodzenia o których mowa w art. 436 pkt 4 lit. b Ustawy Pzp nastąpi w formie aneksu do Umowy, który obowiązywał będzie od dnia wejścia w życie przepisów, na podstawie których dokonane zostaną zmiany o których mowa w art. 436 pkt 4 lit. b Ustawy Pzp.
4. Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany wynagrodzenia Wykonawcy ze względu na wzrost materiałów lub kosztów związanych z realizacją zamówienia. Poziom zmiany wynagrodzenia zostanie ustalony na podstawie wskaźnika zmiany cen materiałów lub kosztów ogłoszonego w komunikacie prezesa Głównego Urzędu Statystycznego w 2023 r.
5. Minimalny poziom wzrostu kosztów wykonania umowy, uprawniający strony do zmiany umowy, wynosi 5% ceny wskazanej w § 3 ust.1.
6. Maksymalna wysokość zmiany wynagrodzenia z powodów wymienionych w niniejszym paragrafie wynosi łącznie 10% ceny wskazanej w §3 ust. 1.
7. Wykonawca może wnioskować o zmianę wynagrodzenia na zasadach określonych w niniejszym paragrafie po 6 miesiącach obowiązywania umowy.
8. Wszelkie zmiany zapisów umowy winny być dokonywane w formie pisemnej (aneksu do umowy) pod rygorem nieważności.

§ 10.

Postanowienia końcowe.

1. W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową zastosowanie mają przepisy Ustawy Prawo zamówień publicznych oraz Kodeksu Cywilnego.
2. Sprzedawca zapewni w okresie obowiązywania niniejszej umowy pełną ochronę danych osobowych uczestników oraz zgodność ze wszelkimi obecnymi oraz przyszłymi przepisami prawa dotyczącymi ochrony danych osobowych.
3. Wszelkie spory powstałe w związku z realizacją niniejszej umowy strony poddają rozstrzygnięciu sądowi właściwemu dla siedziby Zamawiającego.
4. Umowę niniejszą sporządzono w trzech jednobrzmiących egzemplarzach, dwa egzemplarze dla Zamawiającego, jeden egzemplarz dla Sprzedawcy.

ZAMAWIAJĄCY

KANCLERZ

mgr inż. **Bogusław Stec**

UNIWERSYTET WARMIŃSKO-MAZURSKI
w Olsztynie
10-957 Olsztyn, ul. M. Oczapowskiego 2
NIP 739-30-33-097

Sporządziła: **Barbara Drozd**

SPECJALISTA

mgr **Barbara Drozd**

RADCA PRAWNY

Adrian Horodecki

SPRZEDAWCA

Merck Life Science Sp. z o.o.
Prokurent

Barbara Gieźna

Merck Life Science Sp. z o.o.
Prezes Zarządu

Joanna Bogdańska

ZASTĘPCA KWESTORA
GŁÓWNEGO KSIĘGOWEGO

mgr **Beata Wolak**

FORMULARZ OPIS PRZEDMIOTU ZAMOWIENIA /

33/2023/PN/DZP

FORMULARZ CENOWY

Zam.

Lp.	Nazwa odczynnika	Numer katalogowy/lub równoważny	Producent	Ilość	Producent, nazwa oferowanego odczynnika i numer katalogowy oferowanego odczynnika	Cena jednostkowa brutto	WARTOŚĆ BRUTTO
A	B	C	D	E	F	G	H=E*G
1	TOLUENE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID 11	1083891000	Merck	1	Merck / TOLUENE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID 11 / 1083891000	276,75	276,75
2	TIN(II) CHLORIDE DIHYDRATE FOR ANALYSIS (MAX. 0.000001% HG)	1078142500	Merck	1	Merck / TIN(II) CHLORIDE DIHYDRATE FOR ANALYSIS (MAX. 0.000001% HG) / 1078142500	2 756,43	2 756,43
3	BENZYL ALCOHOL FOR HEADSPACE GAS CHROMATOGRAPHY	1026952500	Merck	1	Merck / BENZYL ALCOHOL FOR HEADSPACE GAS CHROMATOGRAPHY / 1026952500	1 602,69	1 602,69
4	1,4-DIOXANE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	1031322500	Merck	1	Merck / 1,4-DIOXANE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 1031322500	2 185,71	2 185,71
5	N,N-DIMETHYLFORMAMIDE FOR SPECTROSCOPY	1029372500	Merck	1	Merck / N,N-DIMETHYLFORMAMIDE FOR SPECTROSCOPY / 1029372500	1 487,07	1 487,07
6	ETHANOL FOR SPECTROSCOPY	1009802500	Merck	1	Merck / ETHANOL FOR SPECTROSCOPY / 1009802500	1 357,92	1 357,92
7	N,N-DIMETHYLFORMAMIDE FOR HEADSPACE GAS CHROMATOGRAPHY	1002022500	Merck	1	Merck / N,N-DIMETHYLFORMAMIDE FOR HEADSPACE GAS CHROMATOGRAPHY / 1002022500	1 397,28	1 397,28
8	ETHANOL GRADIENT GRADE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	1117272500	Merck	1	Merck / ETHANOL GRADIENT GRADE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 1117272500	2 003,67	2 003,67
9	DIMETHYL SULFOXIDE FOR SPECTROSCOPY	1029502500	Merck	1	Merck / DIMETHYL SULFOXIDE FOR SPECTROSCOPY / 1029502500	1 102,08	1 102,08
10	N-HEXANE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	1043914000	Merck	1	Merck / N-HEXANE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 1043914000	525,21	525,21
11	N-HEPTANE HYPERGRADE FOR LC-MS	1036542500	Merck	1	Merck / N-HEPTANE HYPERGRADE FOR LC-MS / 1036542500	1 177,11	1 177,11
12	SULFURIC ACID 96%	1007141000	Merck	1	Merck / SULFURIC ACID 96% / 1007141000	1 360,38	1 360,38
13	ACETONITRILE WITH 0.05% (V-V) TRIFLUOROACETIC ACID	4806722500	Merck	1	Merck / ACETONITRILE WITH 0.05% (V-V) TRIFLUOROACETIC ACID / 4806722500	1 120,53	1 120,53
14	DIMETHYL SULFOXIDE FOR HEADSPACE GAS CHROMATOGRAPHY	1019002500	Merck	1	Merck / DIMETHYL SULFOXIDE FOR HEADSPACE GAS CHROMATOGRAPHY / 1019002500	1 076,25	1 076,25
15	DIMETHYL SULFOXIDE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	5439002500	Merck	1	Merck / DIMETHYL SULFOXIDE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 5439002500	928,65	928,65
16	CESIUM CHLORIDE FOR ANALYSIS	1020380100	Merck	1	Merck / CESIUM CHLORIDE FOR ANALYSIS / 1020380100	960,63	960,63
17	1-PROPANOL FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	1010242500	Merck	1	Merck / 1-PROPANOL FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 1010242500	991,38	991,38
18	N,N-DIMETHYLFORMAMIDE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	5438972500	Merck	1	Merck / N,N-DIMETHYLFORMAMIDE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 5438972500	1 007,37	1 007,37
19	GLYCEROL FOR ANALYSIS ACS, REAG. PH EUR opakowanie 2,5 lit.	1040572511	Merck	1	Merck / GLYCEROL FOR ANALYSIS ACS, REAG. PH EUR opakowanie 2,5 lit. / 1040572511	836,40	836,40
20	ISOCTANE FOR SPECTROSCOPY	1047182500	Merck	1	Merck / ISOCTANE FOR SPECTROSCOPY / 1047182500	944,64	944,64
21	N-HEXANE HYPERGRADE FOR LC-MS	1037012500	Merck	1	Merck / N-HEXANE HYPERGRADE FOR LC-MS / 1037012500	789,66	789,66
22	SODIUM BOROHYDRIDE FOR ANALYSIS	1063710100	Merck	1	Merck / SODIUM BOROHYDRIDE FOR ANALYSIS / 1063710100	1 107,00	1 107,00
23	TETRAHYDROFURAN FOR SPECTROSCOPY	1081102500	Merck	1	Merck / TETRAHYDROFURAN FOR SPECTROSCOPY / 1081102500	1 095,93	1 095,93
24	N-PENTANE FOR ORGANIC TRACE ANALYSIS UNISOLV	1072882500	Merck	1	Merck / N-PENTANE FOR ORGANIC TRACE ANALYSIS UNISOLV / 1072882500	889,29	889,29
25	CYCLOHEXANE FOR SPECTROSCOPY	1028222500	Merck	1	Merck / CYCLOHEXANE FOR SPECTROSCOPY / 1028222500	929,88	929,88

A	B	C	D	E	F	G	H=E*G
26	TOLUENE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY (opakowanie 1l)	1083271000	Merck	1	Merck / TOLUENE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY (opakowanie 1l) / 1083271000	226,32	226,32
27	PERCHLORIC ACID 70-72% FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR	1005192501	Merck	1	Merck / PERCHLORIC ACID 70-72% FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR / 1005192501	1 019,67	1 019,67
28	TETRACHLOROETHYLENE FOR SPECTROSCOPY	1009652500	Merck	1	Merck / TETRACHLOROETHYLENE FOR SPECTROSCOPY / 1009652500	859,77	859,77
29	1-BUTANOL FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	1019882500	Merck	1	Merck / 1-BUTANOL FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 1019882500	1 549,80	1 549,80
30	N-PENTANE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID	1008822500	Merck	1	Merck / N-PENTANE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID / 1008822500	969,24	969,24
31	N,N-DIMETHYLFORMAMIDE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID	1109832500	Merck	1	Merck / N,N-DIMETHYLFORMAMIDE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID / 1109832500	947,10	947,10
32	BENZYL ALCOHOL FOR HEADSPACE GAS CHROMATOGRAPHY	1026951000	Merck	1	Merck / BENZYL ALCOHOL FOR HEADSPACE GAS CHROMATOGRAPHY / 1026951000	776,13	776,13
33	ETHANOL FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID	1023712500	Merck	1	Merck / ETHANOL FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID / 1023712500	885,60	885,60
34	1,4-DIOXANE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	1031321000	Merck	1	Merck / 1,4-DIOXANE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 1031321000	952,02	952,02
35	ETHYL ACETATE FOR SPECTROSCOPY	1008632500	Merck	1	Merck / ETHYL ACETATE FOR SPECTROSCOPY / 1008632500	824,10	824,10
36	ACETIC ACID (GLACIAL) 100%	1000661000	Merck	1	Merck / ACETIC ACID (GLACIAL) 100% / 1000661000	1 136,52	1 136,52
37	ISOOCTANE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	1047172500	Merck	1	Merck / ISOOCTANE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 1047172500	739,23	739,23
38	2-METHYLBUTANE FOR SPECTROSCOPY	1060561000	Merck	1	Merck / 2-METHYLBUTANE FOR SPECTROSCOPY / 1060561000	783,51	783,51
39	TOLUENE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID (opakowanie 4 l)	1083894000	Merck	1	Merck / TOLUENE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID (opakowanie 4 l) / 1083894000	830,25	830,25
40	TETRAHYDROFURAN FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	1081012500	Merck	1	Merck / TETRAHYDROFURAN FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 1081012500	856,08	856,08
41	1-PROPANOL FOR ANALYSIS ACS,REAG. PH EUR	1009972500	Merck	1	Merck / 1-PROPANOL FOR ANALYSIS ACS,REAG. PH EUR / 1009972500	669,12	669,12
42	CYCLOHEXANE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	1028272500	Merck	1	Merck / CYCLOHEXANE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 1028272500	889,29	889,29
43	WATER ULTRAPUR	1012621000	Merck	1	Merck / WATER ULTRAPUR / 1012621000	830,25	830,25
44	TRIFLUOROACETIC ACID FOR SPECTROSCOPY	1082620100	Merck	1	Merck / TRIFLUOROACETIC ACID FOR SPECTROSCOPY / 1082620100	244,77	244,77
45	ICP MULTI-ELEMENT STANDARD SOLUTION IV CERTIPUR	1113550100	Merck	1	Merck / ICP MULTI-ELEMENT STANDARD SOLUTION IV CERTIPUR / 1113550100	827,79	827,79
46	N,N-DIMETHYLACETAMIDE FOR HEADSPACE GAS CHROMATOGRAPHY	1003991000	Merck	1	Merck / N,N-DIMETHYLACETAMIDE FOR HEADSPACE GAS CHROMATOGRAPHY / 1003991000	691,26	691,26
47	N-PENTANE FOR SPECTROSCOPY	1071791000	Merck	1	Merck / N-PENTANE FOR SPECTROSCOPY / 1071791000	677,73	677,73
48	HYDROGEN PEROXIDE 30%	1072980250	Merck	1	Merck / HYDROGEN PEROXIDE 30% / 1072980250	990,15	990,15
49	POTASSIUM BROMIDE FOR IR SPECTROSCOPY	1049070500	Merck	1	Merck / POTASSIUM BROMIDE FOR IR SPECTROSCOPY / 1049070500	2 174,64	2 174,64
50	LANTHANUM(III) CHLORIDE HEPTAHYDRATE 98% FOR ANALYSIS	1122190250	Merck	1	Merck / LANTHANUM(III) CHLORIDE HEPTAHYDRATE 98% FOR ANALYSIS / 1122190250	756,45	756,45
51	N,N-DIMETHYLFORMAMIDE FOR HEADSPACE GAS CHROMATOGRAPHY	1002021000	Merck	1	Merck / N,N-DIMETHYLFORMAMIDE FOR HEADSPACE GAS CHROMATOGRAPHY / 1002021000	710,94	710,94
52	ETHYL ACETATE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	1008682500	Merck	1	Merck / ETHYL ACETATE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 1008682500	643,29	643,29
53	ISOOCTANE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID	1154402500	Merck	1	Merck / ISOOCTANE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID / 1154402500	618,69	618,69
54	1-CHLOROBUTANE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	1016921000	Merck	1	Merck / 1-CHLOROBUTANE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 1016921000	578,10	578,10
55	DICHLOROMETHANE FOR SPECTROSCOPY	1060482500	Merck	1	Merck / DICHLOROMETHANE FOR SPECTROSCOPY / 1060482500	569,49	569,49

A	B	C	D	E	F	G	H=E*G
56	ETHANOL GRADIENT GRADE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	1117271000	Merck	1	Merck / ETHANOL GRADIENT GRADE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 1117271000	920,04	920,04
57	ETHANOL GRADIENT GRADE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY , 2,5 l	1117272500	Merck	1	Merck / ETHANOL GRADIENT GRADE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY , 2,5 l / 1117272500	2 003,67	2 003,67
58	CYCLOHEXANE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID	1028172500	Merck	1	Merck / CYCLOHEXANE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID / 1028172500	603,93	603,93
59	CYCLOHEXANE FOR GAS CHROMATOGRAPHY MS	1006672500	Merck	1	Merck / CYCLOHEXANE FOR GAS CHROMATOGRAPHY MS / 1006672500	639,60	639,60
60	TERT-BUTYL METHYL ETHER FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	1018452500	Merck	1	Merck / TERT-BUTYL METHYL ETHER FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 1018452500	682,65	682,65
61	1-METHYL-2-PYRROLIDONE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	5438991000	Merck	1	Merck / 1-METHYL-2-PYRROLIDONE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 5438991000	535,05	535,05
62	N-HEPTANE FOR SPECTROSCOPY	1043662500	Merck	1	Merck / N-HEPTANE FOR SPECTROSCOPY / 1043662500	618,69	618,69
63	CHLOROFORM FOR SPECTROSCOPY	1024472500	Merck	1	Merck / CHLOROFORM FOR SPECTROSCOPY / 1024472500	539,97	539,97
64	N,N-DIMETHYLFORMAMIDE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	5438971000	Merck	1	Merck / N,N-DIMETHYLFORMAMIDE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 5438971000	536,28	536,28
65	N-HEPTANE HYPERGRADE FOR LC-MS	1036541000	Merck	1	Merck / N-HEPTANE HYPERGRADE FOR LC-MS / 1036541000	531,36	531,36
66	DIMETHYL SULFOXIDE FOR HEADSPACE GAS CHROMATOGRAPHY	1019001000	Merck	1	Merck / DIMETHYL SULFOXIDE FOR HEADSPACE GAS CHROMATOGRAPHY / 1019001000	516,60	516,60
67	ACETONITRILE FOR SPECTROSCOPY	1000162500	Merck	1	Merck / ACETONITRILE FOR SPECTROSCOPY / 1000162500	584,25	584,25
68	AMMONIUM IRON(II) SULFATE HEXAHYDRATE FOR ANALYSIS ISO	1037920500	Merck	1	Merck / AMMONIUM IRON(II) SULFATE HEXAHYDRATE FOR ANALYSIS ISO / 1037920500	567,03	567,03
69	CYCLOHEXANE FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR	1096662500	Merck	1	Merck / CYCLOHEXANE FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR / 1096662500	479,70	479,70
70	FORMIC ACID 98% - 100% FOR LC-MS LICHROPUR	5330020050	Merck	1	Merck / FORMIC ACID 98% - 100% FOR LC-MS LICHROPUR / 5330020050	798,27	798,27
71	BOD STANDARD (ANALOGOUS TO EN 1899) SOLUTION 210 +/- 20 MG/L SPECTROQUANT	1007180001	Merck	1	Merck / BOD STANDARD (ANALOGOUS TO EN 1899) FOR 10 X 1L STANDARD SOLUTION 210 +/- 20 MG/L SPECTROQUANT / 1007180001	651,90	651,90
72	POTASSIUM PERMANGANATE FOR ANALYSIS (MAX. 0.000005% HG) ACS	1050841000	Merck	1	Merck / POTASSIUM PERMANGANATE FOR ANALYSIS (MAX. 0.000005% HG) ACS / 1050841000	504,30	504,30
73	TOLUENE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	1083272500	Merck	1	Merck / TOLUENE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 1083272500	507,99	507,99
74	N,N-DIMETHYLFORMAMIDE FOR HEADSPACE GAS CHROMATOGRAPHY	1002020500	Merck	1	Merck / N,N-DIMETHYLFORMAMIDE FOR HEADSPACE GAS CHROMATOGRAPHY / 1002020500	537,51	537,51
75	1-PROPANOL FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	1010241000	Merck	1	Merck / 1-PROPANOL FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 1010241000	480,93	480,93
76	DIMETHYL SULFOXIDE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	5439001000	Merck	1	Merck / DIMETHYL SULFOXIDE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 5439001000	420,66	420,66
77	POTASSIUM DIHYDROGEN PHOSPHATE ANHYDROUS 99.995	1051080050	Merck	1	Merck / POTASSIUM DIHYDROGEN PHOSPHATE ANHYDROUS 99.995 / 1051080050	568,26	568,26
78	1-METHYL-2-PYRROLIDONE FOR HEADSPACE GAS CHROMATOGRAPHY	1024971000	Merck	1	Merck / 1-METHYL-2-PYRROLIDONE FOR HEADSPACE GAS CHROMATOGRAPHY / 1024971000	480,93	480,93
79	ACETONITRILE HYPERGRADE FOR LC-MS	1000292500	Merck	1	Merck / ACETONITRILE HYPERGRADE FOR LC-MS / 1000292500	543,66	543,66
80	ETHYL ACETATE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID	1109722500	Merck	1	Merck / ETHYL ACETATE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID / 1109722500	538,74	538,74
81	ETHYL ACETATE FOR GAS CHROMATOGRAPHY MS	1007892500	Merck	1	Merck / ETHYL ACETATE FOR GAS CHROMATOGRAPHY MS / 1007892500	533,82	533,82
82	CALCIUM CHLORIDE ANHYDROUS POWDER REAG. PH EUR	1023782500	Merck	1	Merck / CALCIUM CHLORIDE ANHYDROUS POWDER REAG. PH EUR / 1023782500	480,93	480,93
83	SODIUM HYDROXIDE MONOHYDRATE 99.99	1064660050	Merck	1	Merck / SODIUM HYDROXIDE MONOHYDRATE 99.99 / 1064660050	536,28	536,28
84	PERCHLORIC ACID 70-72% FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR	1005191001	Merck	1	Merck / PERCHLORIC ACID 70-72% FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR / 1005191001	494,46	494,46

A	B	C	D	E	F	G	H=E*G
85	DICHLOROMETHANE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	1060442500	Merck	1	Merck / DICHLOROMETHANE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 1060442500	413,28	413,28
86	NITRIC ACID 65%	1004411000	Merck	1	Merck / NITRIC ACID 65% / 1004411000	666,66	666,66
87	N-PENTANE FOR ORGANIC TRACE ANALYSIS UNISOLV	1072381000	Merck	1	Merck / N-PENTANE FOR ORGANIC TRACE ANALYSIS UNISOLV / 1072381000	450,18	450,18
88	ETHANOL FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID	1023711000	Merck	1	Merck / ETHANOL FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID / 1023711000	472,32	472,32
89	TERT-BUTYL METHYL ETHER FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID	1019952500	Merck	1	Merck / TERT-BUTYL METHYL ETHER FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID / 1019952500	557,19	557,19
90	N-HEXANE FOR SPECTROSCOPY	1043722500	Merck	1	Merck / N-HEXANE FOR SPECTROSCOPY / 1043722500	421,89	421,89
91	DIMETHYL SULFOXIDE FOR HEADSPACE GAS CHROMATOGRAPHY	1019000500	Merck	1	Merck / DIMETHYL SULFOXIDE FOR HEADSPACE GAS CHROMATOGRAPHY / 1019000500	300,12	300,12
92	ETHYL ACETATE FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR	1096232500	Merck	1	Merck / ETHYL ACETATE FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR / 1096232500	397,29	397,29
93	CHLOROFORM FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	1024442500	Merck	1	Merck / CHLOROFORM FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 1024442500	444,03	444,03
94	N-HEPTANE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	1043902500	Merck	1	Merck / N-HEPTANE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 1043902500	544,89	544,89
95	1-BUTANOL FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	1019881000	Merck	1	Merck / 1-BUTANOL FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 1019881000	661,74	661,74
96	N-HEXANE HYPERGRADE FOR LC-MS	1037011000	Merck	1	Merck / N-HEXANE HYPERGRADE FOR LC-MS / 1037011000	408,36	408,36
97	AMMONIUM ACETATE FOR ANALYSIS ACS,REAG. PH EUR	101161000	Merck	1	Merck / AMMONIUM ACETATE FOR ANALYSIS ACS,REAG. PH EUR / 101161000	405,90	405,90
98	N-PENTANE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID	1008821000	Merck	1	Merck / N-PENTANE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID / 1008821000	440,34	440,34
99	ETHANOL ABSOLUTE FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR	1009831000	Merck	1	Merck / ETHANOL ABSOLUTE FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR / 1009831000	252,15	252,15
100	N,N-DIMETHYLFORMAMIDE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID	1109831000	Merck	1	Merck / N,N-DIMETHYLFORMAMIDE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID / 1109831000	432,96	432,96
101	POTASSIUM HEXACYANOFERRATE(III) EMPLURA	1049711000	Merck	1	Merck / POTASSIUM HEXACYANOFERRATE(III) EMPLURA / 1049711000	1 076,25	1 076,25
102	HYDROCHLORIC ACID 30%	1003181000	Merck	1	Merck / HYDROCHLORIC ACID 30% / 1003181000	474,78	474,78
103	ETHYL ACETATE HYPERGRADE FOR LC-MS	1036492500	Merck	1	Merck / ETHYL ACETATE HYPERGRADE FOR LC-MS / 1036492500	453,87	453,87
104	N,N-DIMETHYLACETAMIDE FOR HEADSPACE GAS CHROMATOGRAPHY (opakowanie 1l)	1003991000	Merck	1	Merck / N,N-DIMETHYLACETAMIDE FOR HEADSPACE GAS CHROMATOGRAPHY (opakowanie 1l) / 1003991000	691,26	691,26
105	2-PROPANOL HYPERGRADE FOR LC-MS	1027812500	Merck	1	Merck / 2-PROPANOL HYPERGRADE FOR LC-MS / 1027812500	388,68	388,68
106	POTASSIUM HYDROGEN PHTHALATE CERTIPUR REAG. PH EUR,REAG. USP	1024000080	Merck	1	Merck / POTASSIUM HYDROGEN PHTHALATE CERTIPUR REAG. PH EUR,REAG. USP / 1024000080	480,93	480,93
107	TOLUENE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID	1083892500	Merck	1	Merck / TOLUENE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID / 1083892500	528,90	528,90
108	TOLUENE FOR GAS CHROMATOGRAPHY MS	1008492500	Merck	1	Merck / TOLUENE FOR GAS CHROMATOGRAPHY MS / 1008492500	579,33	579,33
109	TIN(II) CHLORIDE DIHYDRATE FOR ANALYSIS (MAX. 0,000001% HG)	1078140250	Merck	1	Merck / TIN(II) CHLORIDE DIHYDRATE FOR ANALYSIS (MAX. 0,000001% HG) / 1078140250	464,94	464,94
110	THYMOL BLUE INDICATOR ACS,REAG. PH EUR	1081760025	Merck	1	Merck / THYMOL BLUE INDICATOR ACS,REAG. PH EUR / 1081760025	386,22	386,22
111	DIETHYL ETHER FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID	1009312500	Merck	1	Merck / DIETHYL ETHER FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID / 1009312500	949,56	949,56
112	N,N-DIMETHYLFORMAMIDE FOR SPECTROSCOPY	1029370500	Merck	1	Merck / N,N-DIMETHYLFORMAMIDE FOR SPECTROSCOPY / 1029370500	391,14	391,14
113	DI-POTASSIUM HYDROGEN PHOSPHATE ANHYDROUS FOR ANALYSIS	1061041000	Merck	1	Merck / DI-POTASSIUM HYDROGEN PHOSPHATE ANHYDROUS FOR ANALYSIS / 1061041000	350,55	350,55
114	TOLUENE FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR	1083252500	Merck	1	Merck / TOLUENE FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR / 1083252500	330,87	330,87
115	DI-SODIUM TETRABORATE DECAHYDRATE FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR	1063081000	Merck	1	Merck / DI-SODIUM TETRABORATE DECAHYDRATE FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR / 1063081000	419,43	419,43

A	B	C	D	E	F	G	H=E*G
116	N,N-DIMETHYLFORMAMIDE FOR HEADSPACE GAS CHROMATOGRAPHY	1002020500	Merck	1	Merck / N,N-DIMETHYLFORMAMIDE FOR HEADSPACE GAS CHROMATOGRAPHY / 1002020500	537,51	537,51
117	WATER FOR GAS CHROMATOGRAPHY MS	1037022500	Merck	1	Merck / WATER FOR GAS CHROMATOGRAPHY MS / 1037022500	346,86	346,86
118	DICHLOROMETHANE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID	1060542500	Merck	1	Merck / DICHLOROMETHANE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID / 1060542500	426,81	426,81
119	DICHLOROMETHANE FOR GAS CHROMATOGRAPHY MS	1006682500	Merck	1	Merck / DICHLOROMETHANE FOR GAS CHROMATOGRAPHY MS / 1006682500	393,60	393,60
120	OXALIC ACID DIHYDRATE FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR	1004951000	Merck	1	Merck / OXALIC ACID DIHYDRATE FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR / 1004951000	391,14	391,14
121	ETHANOL FOR SPECTROSCOPY	1009800500	Merck	1	Merck / ETHANOL FOR SPECTROSCOPY / 1009800500	369,00	369,00
122	DIETHYL ETHER FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR	1009212500	Merck	1	Merck / DIETHYL ETHER FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR / 1009212500	248,46	248,46
123	TETRAHYDROFURAN FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	1081011000	Merck	1	Merck / TETRAHYDROFURAN FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 1081011000	413,28	413,28
124	WATER FOR GAS CHROMATOGRAPHY	1026982500	Merck	1	Merck / WATER FOR GAS CHROMATOGRAPHY / 1026982500	340,71	340,71
125	CYCLOHEXANE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	1028271000	Merck	1	Merck / CYCLOHEXANE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 1028271000	402,21	402,21
126	POTASSIUM IODIDE 99.995	1050440050	Merck	1	Merck / POTASSIUM IODIDE 99.995 / 1050440050	594,09	594,09
127	TERT-BUTYL METHYL ETHER FOR SPECTROSCOPY	1019841000	Merck	1	Merck / TERT-BUTYL METHYL ETHER FOR SPECTROSCOPY / 1019841000	381,30	381,30
128	ACETONE FOR SPECTROSCOPY	1000222500	Merck	1	Merck / ACETONE FOR SPECTROSCOPY / 1000222500	403,44	403,44
129	N-HEXANE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	1043912500	Merck	1	Merck / N-HEXANE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 1043912500	328,41	328,41
130	DIMETHYL SULFOXIDE FOR SPECTROSCOPY	1029500500	Merck	1	Merck / DIMETHYL SULFOXIDE FOR SPECTROSCOPY / 1029500500	325,95	325,95
131	ACETIC ACID 100% FOR LC-MS LICHROPUR	5330010050	Merck	1	Merck / ACETIC ACID 100% FOR LC-MS LICHROPUR / 5330010050	425,58	425,58
132	N-HEPTANE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID	1043602500	Merck	1	Merck / N-HEPTANE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID / 1043602500	507,99	507,99
133	SODIUM CHLORIDE 99.99	1064060050	Merck	1	Merck / SODIUM CHLORIDE 99.99 / 1064060050	384,99	384,99
134	META-PHOSPHORIC ACID PIECES FOR ANALYSIS (STABILIZED WITH SODIUM METAPHOSPHATE)	1005460100	Merck	1	Merck / META-PHOSPHORIC ACID PIECES FOR ANALYSIS (STABILIZED WITH SODIUM METAPHOSPHATE) / 1005460100	327,18	327,18
135	ACETONITRILE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID	1000172500	Merck	1	Merck / ACETONITRILE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID / 1000172500	361,62	361,62
136	ACETONITRILE FOR GAS CHROMATOGRAPHY MS	1006652500	Merck	1	Merck / ACETONITRILE FOR GAS CHROMATOGRAPHY MS / 1006652500	349,32	349,32
137	DIMETHYL SULFOXIDE FOR ANALYSIS ACS	1029521000	Merck	1	Merck / DIMETHYL SULFOXIDE FOR ANALYSIS ACS / 1029521000	285,36	285,36
138	2-PROPANOL FOR SPECTROSCOPY	1009932500	Merck	1	Merck / 2-PROPANOL FOR SPECTROSCOPY / 1009932500	484,62	484,62
139	SODIUM ACETATE ANHYDROUS FOR ANALYSIS ACS,REAG. PH EUR	1062881000	Merck	1	Merck / SODIUM ACETATE ANHYDROUS FOR ANALYSIS ACS,REAG. PH EUR / 1062881000	308,73	308,73
140	CHLOROFORM FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID	1024322500	Merck	1	Merck / CHLOROFORM FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID / 1024322500	493,23	493,23
141	ISOCTANE FOR ANALYSIS ACS,REAG. PH EUR	1047272500	Merck	1	Merck / ISOCTANE FOR ANALYSIS ACS,REAG. PH EUR / 1047272500	325,95	325,95
142	TOLUENE FOR SPECTROSCOPY	1083311000	Merck	1	Merck / TOLUENE FOR SPECTROSCOPY / 1083311000	330,87	330,87
143	DIMETHYL SULFOXIDE FOR HEADSPACE GAS CHROMATOGRAPHY	1019000500	Merck	1	Merck / DIMETHYL SULFOXIDE FOR HEADSPACE GAS CHROMATOGRAPHY / 1019000500	300,12	300,12
144	N-HEPTANE FOR ANALYSIS REAG. PH EUR	1043792500	Merck	1	Merck / N-HEPTANE FOR ANALYSIS REAG. PH EUR / 1043792500	317,34	317,34
145	BORIC ACID FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR	1001651000	Merck	1	Merck / BORIC ACID FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR / 1001651000	263,22	263,22
146	DIETHYL ETHER FOR SPECTROSCOPY	1009301000	Merck	1	Merck / DIETHYL ETHER FOR SPECTROSCOPY / 1009301000	521,52	521,52

A	B	C	D	E	F	G	H=E*G
147	POTASSIUM BROMIDE FOR IR SPECTROSCOPY	1049070100	Merck	1	Merck / POTASSIUM BROMIDE FOR IR SPECTROSCOPY / 1049070100	1 349,31	1 349,31
148	ISOOCTANE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	10477171000	Merck	1	Merck / ISOOCTANE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 10477171000	290,28	290,28
149	ETHYL ACETATE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	1008681000	Merck	1	Merck / ETHYL ACETATE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 1008681000	309,96	309,96
150	N-HEXANE FOR ORGANIC TRACE ANALYSIS UNISOLV	1043692500	Merck	1	Merck / N-HEXANE FOR ORGANIC TRACE ANALYSIS UNISOLV / 1043692500	318,57	318,57
151	ETHANOL GRADIENT GRADE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	1117270500	Merck	1	Merck / ETHANOL GRADIENT GRADE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 1117270500	452,64	452,64
152	ETHANOL ABSOLUTE EMPLURA	8187601000	Merck	1	Merck / ETHANOL ABSOLUTE EMPLURA / 8187601000	161,13	161,13
153	ISOOCTANE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID	1154401000	Merck	1	Merck / ISOOCTANE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID / 1154401000	297,66	297,66
154	2-PROPANOL GRADIENT GRADE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	1010402500	Merck	1	Merck / 2-PROPANOL GRADIENT GRADE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 1010402500	287,82	287,82
155	AMMONIUM HYDROGEN CARBONATE FOR HPLC LICHPUR	5438350100	Merck	1	Merck / AMMONIUM HYDROGEN CARBONATE FOR HPLC LICHPUR / 5438350100	360,39	360,39
156	1-METHYL-2-PYRROLIDONE FOR HEADSPACE GAS CHROMATOGRAPHY	1024970500	Merck	1	Merck / 1-METHYL-2-PYRROLIDONE FOR HEADSPACE GAS CHROMATOGRAPHY / 1024970500	274,29	274,29
157	ISOOCTANE FOR SPECTROSCOPY	1047180500	Merck	1	Merck / ISOOCTANE FOR SPECTROSCOPY / 1047180500	266,91	266,91
158	CYCLOHEXANE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID	1028171000	Merck	1	Merck / CYCLOHEXANE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID / 1028171000	307,50	307,50
159	CYCLOHEXANE FOR GAS CHROMATOGRAPHY MS	1006671000	Merck	1	Merck / CYCLOHEXANE FOR GAS CHROMATOGRAPHY MS / 1006671000	307,50	307,50
160	IRON(III) CHLORIDE HEXAHYDRATE FOR ANALYSIS ACS,REAG, PH EUR	10399430250	Merck	1	Merck / IRON(III) CHLORIDE HEXAHYDRATE FOR ANALYSIS ACS,REAG, PH EUR / 10399430250	282,90	282,90
161	METHANOL FOR GAS CHROMATOGRAPHY MS	1008372500	Merck	1	Merck / METHANOL FOR GAS CHROMATOGRAPHY MS / 1008372500	346,86	346,86
162	SODIUM DIHYDROGEN PHOSPHATE MONOHYDRATE FOR ANALYSIS ACS,REAG, PH EUR	10633461000	Merck	1	Merck / SODIUM DIHYDROGEN PHOSPHATE MONOHYDRATE FOR ANALYSIS ACS,REAG, PH EUR / 10633461000	263,22	263,22
163	TERT-BUTYL METHYL ETHER FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	1018461000	Merck	1	Merck / TERT-BUTYL METHYL ETHER FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 1018461000	296,43	296,43
164	ACETYLACETONE FOR ANALYSIS	1096000500	Merck	1	Merck / ACETYLACETONE FOR ANALYSIS / 1096000500	255,84	255,84
165	TETRAHYDROFURAN FOR SPECTROSCOPY	1081100500	Merck	1	Merck / TETRAHYDROFURAN FOR SPECTROSCOPY / 1081100500	309,96	309,96
166	N-HEXANE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID	1043712500	Merck	1	Merck / N-HEXANE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID / 1043712500	298,89	298,89
167	N-HEXANE FOR GAS CHROMATOGRAPHY MS	1007962500	Merck	1	Merck / N-HEXANE FOR GAS CHROMATOGRAPHY MS / 1007962500	335,79	335,79
168	ACETONE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	1000202500	Merck	1	Merck / ACETONE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 1000202500	269,37	269,37
169	CYCLOHEXANE FOR SPECTROSCOPY	1028220500	Merck	1	Merck / CYCLOHEXANE FOR SPECTROSCOPY / 1028220500	276,75	276,75
170	N-HEXANE FOR ANALYSIS ACS,REAG, PH EUR	1043742500	Merck	1	Merck / N-HEXANE FOR ANALYSIS ACS,REAG, PH EUR / 1043742500	227,55	227,55
171	ACETONITRILE FOR SPECTROSCOPY	1000161000	Merck	1	Merck / ACETONITRILE FOR SPECTROSCOPY / 1000161000	271,83	271,83
172	TETRACHLOROETHYLENE FOR SPECTROSCOPY	1009650500	Merck	1	Merck / TETRACHLOROETHYLENE FOR SPECTROSCOPY / 1009650500	258,30	258,30
173	ETHANOL 96% REAG, PH EUR	1590100500	Merck	1	Merck / ETHANOL 96% REAG, PH EUR / 1590100500	143,91	143,91
174	NICKEL(II) CHLORIDE HEXAHYDRATE FOR ANALYSIS ACS	10677170250	Merck	1	Merck / NICKEL(II) CHLORIDE HEXAHYDRATE FOR ANALYSIS ACS / 10677170250	263,22	263,22
175	TOLUENE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	1083271000	Merck	1	Merck / TOLUENE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 1083271000	226,32	226,32
176	DI-SODIUM HYDROGEN PHOSPHATE DIHYDRATE FOR ANALYSIS	1065801000	Merck	1	Merck / DI-SODIUM HYDROGEN PHOSPHATE DIHYDRATE FOR ANALYSIS / 1065801000	220,17	220,17
177	WATER WITH 0.1% (V/V) FORMIC ACID HYPERGRADE FOR LC-MS	1590132500	Merck	1	Merck / WATER WITH 0.1% (V/V) FORMIC ACID HYPERGRADE FOR LC-MS / 1590132500	246,00	246,00

A	B	C	D	E	F	G	H=E*G
178	SILICA GEL GRANULES, DESICCANT CA. 0.2 - 1 MM	1019051000	Merck	1	Merck / SILICA GEL GRANULES, DESICCANT CA. 0.2 - 1 MM / 1019051000	223,86	223,86
179	ACETONITRILE HYPERGRADE FOR LC-MS	1000291000	Merck	1	Merck / ACETONITRILE HYPERGRADE FOR LC-MS / 1000291000	257,07	257,07
180	ETHYL ACETATE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID	1109721000	Merck	1	Merck / ETHYL ACETATE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID / 1109721000	258,30	258,30
181	POTASSIUM BROMATE FOR ANALYSIS REAG. PH EUR	1049120100	Merck	1	Merck / POTASSIUM BROMATE FOR ANALYSIS REAG. PH EUR / 1049120100	258,30	258,30
182	ETHYL ACETATE FOR GAS CHROMATOGRAPHY MS	1007891000	Merck	1	Merck / ETHYL ACETATE FOR GAS CHROMATOGRAPHY MS / 1007891000	257,07	257,07
183	NITRIC ACID 65% FOR ANALYSIS (MAX. 0.005PPM HG) ISO	1004522500	Merck	1	Merck / NITRIC ACID 65% FOR ANALYSIS (MAX. 0.005PPM HG) ISO / 1004522500	228,78	228,78
184	ACETONITRILE GRADIENT GRADE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY REAG. PH EUR	1000302500	Merck	1	Merck / ACETONITRILE GRADIENT GRADE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY REAG. PH EUR / 1000302500	1 161,12	1 161,12
185	POTASSIUM NITRATE FOR ANALYSIS ISO,REAG. PH EUR	1050631000	Merck	1	Merck / POTASSIUM NITRATE FOR ANALYSIS ISO,REAG. PH EUR / 1050631000	257,07	257,07
186	SODIUM CARBONATE ANHYDROUS FOR ANALYSIS ISO	1063920500	Merck	1	Merck / SODIUM CARBONATE ANHYDROUS FOR ANALYSIS ISO / 1063920500	218,94	218,94
187	ACETONITRILE ISOCRATIC GRADE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	1142912500	Merck	1	Merck / ACETONITRILE ISOCRATIC GRADE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 1142912500	295,20	295,20
188	DICHLOROMETHANE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	1060441000	Merck	1	Merck / DICHLOROMETHANE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 1060441000	210,33	210,33
189	ETHYL ACETATE FOR SPECTROSCOPY	1008630500	Merck	1	Merck / ETHYL ACETATE FOR SPECTROSCOPY / 1008630500	243,54	243,54
190	HYDROCHLORIC ACID 36% TRACEPUR	1151861000	Merck	1	Merck / HYDROCHLORIC ACID 36% TRACEPUR / 1151861000	253,38	253,38
191	HYDROCHLORIC ACID FUMING 37% FOR ANALYSIS MAX. 0.001 PPM HG	1133862500	Merck	1	Merck / HYDROCHLORIC ACID FUMING 37% FOR ANALYSIS MAX. 0.001 PPM HG / 1133862500	200,49	200,49
192	TRIFLUOROACETIC ACID FOR SPECTROSCOPY	1082620025	Merck	1	Merck / TRIFLUOROACETIC ACID FOR SPECTROSCOPY / 1082620025	158,67	158,67
193	ACETIC ANHYDRIDE FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR	1000421000	Merck	1	Merck / ACETIC ANHYDRIDE FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR / 1000421000	209,10	209,10
194	METHANOL FOR SPECTROSCOPY	1060022500	Merck	1	Merck / METHANOL FOR SPECTROSCOPY / 1060022500	280,44	280,44
195	N-HEXANE FOR ANALYSIS ACS	1043672500	Merck	1	Merck / N-HEXANE FOR ANALYSIS ACS / 1043672500	205,41	205,41
196	ACETONE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID	1000122500	Merck	1	Merck / ACETONE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID / 1000122500	309,96	309,96
197	ACETONE FOR GAS CHROMATOGRAPHY MS	1006582500	Merck	1	Merck / ACETONE FOR GAS CHROMATOGRAPHY MS / 1006582500	364,08	364,08
198	EXTRAN MA 01 LIQUID, ALKALINE, CONCENTRATE	1075552500	Merck	1	Merck / EXTRAN MA 01 LIQUID, ALKALINE, CONCENTRATE / 1075552500	204,18	204,18
199	WATER FOR HEADSPACE GAS CHROMATOGRAPHY	1005771000	Merck	1	Merck / WATER FOR HEADSPACE GAS CHROMATOGRAPHY / 1005771000	249,69	249,69
200	N-HEPTANE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	1043901000	Merck	1	Merck / N-HEPTANE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 1043901000	261,99	261,99
201	POTASSIUM CARBONATE FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR	1049280500	Merck	1	Merck / POTASSIUM CARBONATE FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR / 1049280500	222,63	222,63
202	2-PROPANOL HYPERGRADE FOR LC-MS	1027811000	Merck	1	Merck / 2-PROPANOL HYPERGRADE FOR LC-MS / 1027811000	194,34	194,34
203	METHANOL ANHYDROUS FOR ANALYSIS (MAX. 0.003% H2O)	1060122500	Merck	1	Merck / METHANOL ANHYDROUS FOR ANALYSIS (MAX. 0.003% H2O) / 1060122500	164,82	164,82
204	ETHANOL FOR MOLECULAR BIOLOGY	1085430250	Merck	1	Merck / ETHANOL FOR MOLECULAR BIOLOGY / 1085430250	182,04	182,04
205	2-PROPANOL FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID	1009982500	Merck	1	Merck / 2-PROPANOL FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID / 1009982500	493,23	493,23
206	ETHYL ACETATE HYPERGRADE FOR LC-MS	1036491000	Merck	1	Merck / ETHYL ACETATE HYPERGRADE FOR LC-MS / 1036491000	220,17	220,17
207	METHANOL HYPERGRADE FOR LC-MS	1060352500	Merck	1	Merck / METHANOL HYPERGRADE FOR LC-MS / 1060352500	258,30	258,30
208	FORMIC ACID 89-91% FOR ANALYSIS ACS	1002531000	Merck	1	Merck / FORMIC ACID 89-91% FOR ANALYSIS ACS / 1002531000	183,27	183,27

A	B	C	D	E	F	G	H=E*G
209	TOLUENE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID	1083891000	Merck	1	Merck / TOLUENE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID / 1083891000	276,75	276,75
210	TOLUENE FOR GAS CHROMATOGRAPHY MS	1008491000	Merck	1	Merck / TOLUENE FOR GAS CHROMATOGRAPHY MS / 1008491000	281,67	281,67
211	AMMONIUM SULFATE FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR	1012171000	Merck	1	Merck / AMMONIUM SULFATE FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR / 1012171000	179,58	179,58
212	ACETONE FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR	1000142500	Merck	1	Merck / ACETONE FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR / 1000142500	129,15	129,15
213	DIETHYL ETHER FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID	1009311000	Merck	1	Merck / DIETHYL ETHER FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID / 1009311000	752,76	752,76
214	DICHLOROMETHANE FOR ORGANIC TRACE ANALYSIS UNISOLV	1064541000	Merck	1	Merck / DICHLOROMETHANE FOR ORGANIC TRACE ANALYSIS UNISOLV / 1064541000	216,48	216,48
215	MAGNESIUM SULFATE HEPTAHYDRATE FOR ANALYSIS ACS,REAG. PH EUR	10588860500	Merck	1	Merck / MAGNESIUM SULFATE HEPTAHYDRATE FOR ANALYSIS ACS,REAG. PH EUR / 10588860500	195,57	195,57
216	N-HEPTANE EMPLURA	1043652500	Merck	1	Merck / N-HEPTANE EMPLURA / 1043652500	201,72	201,72
217	SULFURIC ACID 95-97% FOR ANALYSIS ISO	1007312500	Merck	1	Merck / SULFURIC ACID 95-97% FOR ANALYSIS ISO / 1007312500	137,76	137,76
218	ACETONITRILE GRADIENT GRADE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY REAG. PH EUR	1000301000	Merck	1	Merck / ACETONITRILE GRADIENT GRADE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY REAG. PH EUR / 1000301000	565,80	565,80
219	CHLOROFORM FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	1024441000	Merck	1	Merck / CHLOROFORM FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 1024441000	188,19	188,19
220	WATER FOR GAS CHROMATOGRAPHY	1026991000	Merck	1	Merck / WATER FOR GAS CHROMATOGRAPHY / 1026991000	184,50	184,50
221	CHLOROFORM FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR	1024452500	Merck	1	Merck / CHLOROFORM FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR / 1024452500	195,57	195,57
222	ACETONITRILE ISOCRATIC GRADE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	1142911000	Merck	1	Merck / ACETONITRILE ISOCRATIC GRADE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 1142911000	194,34	194,34
223	AMMONIUM STANDARD SOLUTION TRACEABLE TO SRM FROM NIST NH4CL IN H2O 1000 MG/L NH4 CERTIPUR	1198120500	Merck	1	Merck / AMMONIUM STANDARD SOLUTION TRACEABLE TO SRM FROM NIST NH4CL IN H2O 1000 MG/L NH4 CERTIPUR / 1198120500	220,17	220,17
224	NITRIC ACID 65% FOR ANALYSIS ISO	1004562500	Merck	1	Merck / NITRIC ACID 65% FOR ANALYSIS ISO / 1004562500	186,96	186,96
225	DICHLOROMETHANE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID	1060541000	Merck	1	Merck / DICHLOROMETHANE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID / 1060541000	260,76	260,76
226	DICHLOROMETHANE FOR GAS CHROMATOGRAPHY MS	1006681000	Merck	1	Merck / DICHLOROMETHANE FOR GAS CHROMATOGRAPHY MS / 1006681000	215,25	215,25
227	NITRITE STANDARD SOLUTION TRACEABLE TO SRM FROM NIST NANO2 IN H2O 1000 MG/L NO2 CERTIPUR	1198990500	Merck	1	Merck / NITRITE STANDARD SOLUTION TRACEABLE TO SRM FROM NIST NANO2 IN H2O 1000 MG/L NO2 CERTIPUR / 1198990500	216,48	216,48
228	PHOSPHATE STANDARD SOLUTION TRACEABLE TO SRM FROM NIST KH2PO4 IN H2O 1000 MG/L PO4 CERTIPUR	1198980500	Merck	1	Merck / PHOSPHATE STANDARD SOLUTION TRACEABLE TO SRM FROM NIST KH2PO4 IN H2O 1000 MG/L PO4 CERTIPUR / 1198980500	216,48	216,48
229	SULFATE STANDARD SOLUTION TRACEABLE TO SRM FROM NIST NA2SO4 IN H2O 1000 MG/L SO4 CERTIPUR	1198130500	Merck	1	Merck / SULFATE STANDARD SOLUTION TRACEABLE TO SRM FROM NIST NA2SO4 IN H2O 1000 MG/L SO4 CERTIPUR / 1198130500	216,48	216,48
230	CALCON (C.I.15705) METAL INDICATOR	1045940050	Merck	1	Merck / CALCON (C.I.15705) METAL INDICATOR / 1045940050	173,43	173,43
231	COPPER(II) NITRATE TRIHYDRATE FOR ANALYSIS	1027530250	Merck	1	Merck / COPPER(II) NITRATE TRIHYDRATE FOR ANALYSIS / 1027530250	170,97	170,97
232	FLUORIDE STANDARD SOLUTION TRACEABLE TO SRM FROM NIST NAF IN H2O 1000 MG/L F CERTIPUR	1198140500	Merck	1	Merck / FLUORIDE STANDARD SOLUTION TRACEABLE TO SRM FROM NIST NAF IN H2O 1000 MG/L F CERTIPUR / 1198140500	215,25	215,25
233	BROMIDE STANDARD SOLUTION TRACEABLE TO SRM FROM NIST NABR IN H2O 1000 MG/L BR CERTIPUR	1198960500	Merck	1	Merck / BROMIDE STANDARD SOLUTION TRACEABLE TO SRM FROM NIST NABR IN H2O 1000 MG/L BR CERTIPUR / 1198960500	214,02	214,02
234	CHLORIDE STANDARD SOLUTION TRACEABLE TO SRM FROM NIST NAACL IN H2O 1000 MG/L CL CERTIPUR	1198970500	Merck	1	Merck / CHLORIDE STANDARD SOLUTION TRACEABLE TO SRM FROM NIST NAACL IN H2O 1000 MG/L CL CERTIPUR / 1198970500	212,79	212,79
235	ETHYLENE GLYCOL EMPLURA	1009491000	Merck	1	Merck / ETHYLENE GLYCOL EMPLURA / 1009491000	170,97	170,97

A	B	C	D	E	F	G	H=E*G
236	DICHLOROMETHANE FOR SPECTROSCOPY	1060480500	Merck	1	Merck / DICHLOROMETHANE FOR SPECTROSCOPY / 1060480500	169,74	169,74
237	N-HEXANE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	1043911000	Merck	1	Merck / N-HEXANE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 1043911000	157,44	157,44
238	N-HEPTANE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID	1043601000	Merck	1	Merck / N-HEPTANE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID / 1043601000	263,22	263,22
239	PHOSPHATE STANDARD 1000 MG PO4 (H3PO4 IN H2O) TITRISOL	1098700001	Merck	1	Merck / PHOSPHATE STANDARD 1000 MG PO4 (H3PO4 IN H2O) TITRISOL / 1098700001	201,72	201,72
240	POTASSIUM HYDROXIDE PELLETS FOR ANALYSIS	1050331000	Merck	1	Merck / POTASSIUM HYDROXIDE PELLETS FOR ANALYSIS / 1050331000	169,74	169,74
241	WATER FOR HEADSPACE GAS CHROMATOGRAPHY	1005772500	Merck	1	Merck / WATER FOR HEADSPACE GAS CHROMATOGRAPHY / 1005772500	575,64	575,64
242	2-PROPANOL FOR SPECTROSCOPY	1009931000	Merck	1	Merck / 2-PROPANOL FOR SPECTROSCOPY / 1009931000	237,39	237,39
243	ACETONITRILE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID	1000171000	Merck	1	Merck / ACETONITRILE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID / 1000171000	179,58	179,58
244	ACETONITRILE FOR GAS CHROMATOGRAPHY MS	1006651000	Merck	1	Merck / ACETONITRILE FOR GAS CHROMATOGRAPHY MS / 1006651000	166,05	166,05
245	N-HEPTANE FOR SPECTROSCOPY	1043660500	Merck	1	Merck / N-HEPTANE FOR SPECTROSCOPY / 1043660500	184,50	184,50
246	SULFATE STANDARD 1000 MG SO4 (H2SO4 IN H2O) TITRISOL	1098720001	Merck	1	Merck / SULFATE STANDARD 1000 MG SO4 (H2SO4 IN H2O) TITRISOL / 1098720001	194,34	194,34
247	ZINC SULFATE HEPTAHYDRATE FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR	1088830500	Merck	1	Merck / ZINC SULFATE HEPTAHYDRATE FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR / 1088830500	164,82	164,82
248	CALCIUM CHLORIDE ANHYDROUS POWDER REAG. PH EUR	1023780500	Merck	1	Merck / CALCIUM CHLORIDE ANHYDROUS POWDER REAG. PH EUR / 1023780500	166,05	166,05
249	COPPER(II) SULFATE PENTAHYDRATE FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR	1027900250	Merck	1	Merck / COPPER(II) SULFATE PENTAHYDRATE FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR / 1027900250	157,44	157,44
250	CHLOROFORM FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID	1024321000	Merck	1	Merck / CHLOROFORM FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID / 1024321000	261,99	261,99
251	CHLORIDE STANDARD 1000 MG CL ⁻ (HCL IN H2O) TITRISOL	1098710001	Merck	1	Merck / CHLORIDE STANDARD 1000 MG CL ⁻ (HCL IN H2O) TITRISOL / 1098710001	186,96	186,96
252	MAGNESIUM STANDARD SOLUTION TRACEABLE TO SRM FROM NIST MG(NO3)2 IN HNO3 0.5 MOL/L 1000 MG/L MG CERTIPUR	1197880500	Merck	1	Merck / MAGNESIUM STANDARD SOLUTION TRACEABLE TO SRM FROM NIST MG(NO3)2 IN HNO3 0.5 MOL/L 1000 MG/L MG CERTIPUR / 1197880500	185,73	185,73
253	NITRIC ACID 65% EMPLURA	1004432500	Merck	1	Merck / NITRIC ACID 65% EMPLURA / 1004432500	148,83	148,83
254	METHANOL GRADIENT GRADE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY REAG. PH EUR	1060072500	Merck	1	Merck / METHANOL GRADIENT GRADE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY REAG. PH EUR / 1060072500	156,21	156,21
255	NITRATE STANDARD SOLUTION TRACEABLE TO SRM FROM NIST H2O 1000 MG/L NO3 CERTIPUR	1198110500	Merck	1	Merck / NITRATE STANDARD SOLUTION TRACEABLE TO SRM FROM NIST H2O 1000 MG/L NO3 CERTIPUR / 1198110500	183,27	183,27
256	ACETIC ACID (GLACIAL) 100% ANHYDROUS FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR	1000632511	Merck	1	Merck / ACETIC ACID (GLACIAL) 100% ANHYDROUS FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR / 1000632511	137,76	137,76
257	ORTHO-PHOSPHORIC ACID 85% FOR HPLC LICHPUR	5438280100	Merck	1	Merck / ORTHO-PHOSPHORIC ACID 85% FOR HPLC LICHPUR / 5438280100	544,89	544,89
258	IRON STANDARD 1000 MG FE, (FECL3 IN 15% HCL) TITRISOL	1099720001	Merck	1	Merck / IRON STANDARD 1000 MG FE, (FECL3 IN 15% HCL) TITRISOL / 1099720001	178,35	178,35
259	SILICON STANDARD SOLUTION TRACEABLE TO SRM FROM NIST ACIDIC, (NH4)2SIF6 IN H2O 1000 MG/L SI CERTIPUR	1123100500	Merck	1	Merck / SILICON STANDARD SOLUTION TRACEABLE TO SRM FROM NIST ACIDIC, (NH4)2SIF6 IN H2O 1000 MG/L SI CERTIPUR / 1123100500	178,35	178,35
260	N-HEXANE FOR ORGANIC TRACE ANALYSIS UNISOLV	1043691000	Merck	1	Merck / N-HEXANE FOR ORGANIC TRACE ANALYSIS UNISOLV / 1043691000	162,36	162,36
261	SODIUM ACETATE TRIHYDRATE FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR	1062670500	Merck	1	Merck / SODIUM ACETATE TRIHYDRATE FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR / 1062670500	135,30	135,30
262	2-PROPANOL GRADIENT GRADE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	1010401000	Merck	1	Merck / 2-PROPANOL GRADIENT GRADE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 1010401000	140,22	140,22
263	CHLOROFORM FOR SPECTROSCOPY	1024470500	Merck	1	Merck / CHLOROFORM FOR SPECTROSCOPY / 1024470500	142,68	142,68

A	B	C	D	E	F	G	H=E*G
264	MAGNESIUM STANDARD 1000 MG MG, (MGC12 IN 6% HCL) TITRISOL	1099490001	Merck	1	Merck / MAGNESIUM STANDARD 1000 MG MG, (MGC12 IN 6% HCL) TITRISOL / 1099490001	173,43	173,43
265	SODIUM CHLORIDE FOR ANALYSIS ACS.ISO.REAG. PH EUR	1064041000	Merck	1	Merck / SODIUM CHLORIDE FOR ANALYSIS ACS.ISO.REAG. PH EUR / 1064041000	119,31	119,31
266	SODIUM STANDARD 1000 MG NA, (NACL IN H2O) TITRISOL	1099270001	Merck	1	Merck / SODIUM STANDARD 1000 MG NA, (NACL IN H2O) TITRISOL / 1099270001	173,43	173,43
267	METHANOL FOR GAS CHROMATOGRAPHY MIS	1008371000	Merck	1	Merck / METHANOL FOR GAS CHROMATOGRAPHY MS / 1008371000	177,12	177,12
268	METHANOL FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	1060182500	Merck	1	Merck / METHANOL FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 1060182500	138,99	138,99
269	POTASSIUM HEXACYANOFERRATE(III) FOR ANALYSIS ACS.REAG. PH EUR	1049730100	Merck	1	Merck / POTASSIUM HEXACYANOFERRATE(III) FOR ANALYSIS ACS.REAG. PH EUR / 1049730100	337,02	337,02
270	SODIUM NITRATE FOR ANALYSIS ACS.ISO.REAG. PH EUR	1065370500	Merck	1	Merck / SODIUM NITRATE FOR ANALYSIS ACS.ISO.REAG. PH EUR / 1065370500	142,68	142,68
271	CRYSTAL VIOLET (C.I. 42555) INDICATOR ACS.REAG. PH EUR	1014080025	Merck	1	Merck / CRYSTAL VIOLET (C.I. 42555) INDICATOR ACS.REAG. PH EUR / 1014080025	137,76	137,76
272	WATER FOR CHROMATOGRAPHY (LC-MS GRADE)	1153332500	Merck	1	Merck / WATER FOR CHROMATOGRAPHY (LC-MS GRADE) / 1153332500	136,53	136,53
273	CALCIUM STANDARD 1000 MG CA, (CAC12 IN 6.5% HCL) TITRISOL	1099430001	Merck	1	Merck / CALCIUM STANDARD 1000 MG CA, (CAC12 IN 6.5% HCL) TITRISOL / 1099430001	167,28	167,28
274	METHANOL FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID	1060112500	Merck	1	Merck / METHANOL FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID / 1060112500	273,06	273,06
275	N-HEXANE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID	1043711000	Merck	1	Merck / N-HEXANE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID / 1043711000	143,91	143,91
276	N-HEXANE FOR GAS CHROMATOGRAPHY MS	1007951000	Merck	1	Merck / N-HEXANE FOR GAS CHROMATOGRAPHY MS / 1007951000	153,75	153,75
277	SODIUM ACETATE ANHYDROUS FOR ANALYSIS ACS.REAG. PH EUR	1062680250	Merck	1	Merck / SODIUM ACETATE ANHYDROUS FOR ANALYSIS ACS.REAG. PH EUR / 1062680250	130,38	130,38
278	ACETONE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	1000201000	Merck	1	Merck / ACETONE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 1000201000	136,53	136,53
279	OXALIC ACID DIHYDRATE FOR ANALYSIS ACS.ISO.REAG. PH EUR	1004950100	Merck	1	Merck / OXALIC ACID DIHYDRATE FOR ANALYSIS ACS.ISO.REAG. PH EUR / 1004950100	129,15	129,15
280	POTASSIUM STANDARD 1000 MG K, (KCL IN H2O) TITRISOL	1099240001	Merck	1	Merck / POTASSIUM STANDARD 1000 MG K, (KCL IN H2O) TITRISOL / 1099240001	159,90	159,90
281	N-HEXANE FOR SPECTROSCOPY	1043720500	Merck	1	Merck / N-HEXANE FOR SPECTROSCOPY / 1043720500	132,84	132,84
282	ACETIC ACID (GLACIAL) 100% ANHYDROUS FOR ANALYSIS ACS.ISO.REAG. PH EUR	1000631000	Merck	1	Merck / ACETIC ACID (GLACIAL) 100% ANHYDROUS FOR ANALYSIS ACS.ISO.REAG. PH EUR / 1000631000	119,31	119,31
283	METHANOL FOR ANALYSIS ACS.ISO.REAG. PH EUR	1060092500	Merck	1	Merck / METHANOL FOR ANALYSIS ACS.ISO.REAG. PH EUR / 1060092500	131,61	131,61
284	POTASSIUM HEXACYANOFERRATE(II) TRIHYDRATE FOR ANALYSIS ACS.ISO.REAG. PH EUR	1049840100	Merck	1	Merck / POTASSIUM HEXACYANOFERRATE(II) TRIHYDRATE FOR ANALYSIS ACS.ISO.REAG. PH EUR / 1049840100	185,73	185,73
285	BUFFER SOLUTION (DI-SODIUM TETRABORATE) TRACEABLE TO SRM FROM NIST AND PTB PH 9.18 (25 GRAD C) CERTIPUR	1990910500	Merck	1	Merck / BUFFER SOLUTION (DI-SODIUM TETRABORATE) TRACEABLE TO SRM FROM NIST AND PTB PH 9.18 (25 GRAD C) CERTIPUR / 1990910500	137,76	137,76
286	BUFFER SOLUTION PH 6.86(25 GRAD C) CERTIPUR	1990680500	Merck	1	Merck / BUFFER SOLUTION PH 6.86(25 GRAD C) CERTIPUR / 1990680500	137,76	137,76
287	DICHLOROMETHANE FOR ANALYSIS ACS.ISO.REAG. PH EUR	1060501000	Merck	1	Merck / DICHLOROMETHANE FOR ANALYSIS ACS.ISO.REAG. PH EUR / 1060501000	105,78	105,78
288	SODIUM HYDROXIDE PELLETS EMPURA	1064621000	Merck	1	Merck / SODIUM HYDROXIDE PELLETS EMPURA / 1064621000	123,00	123,00
289	BUFFER SOLUTION PH 4.01 (25 GRAD C) CERTIPUR	1094061000	Merck	1	Merck / BUFFER SOLUTION PH 4.01 (25 GRAD C) CERTIPUR / 1094061000	129,15	129,15
290	SODIUM DISULFITE (SODIUM METABISULFITE) FOR ANALYSIS ACS.REAG. PH EUR	1065280100	Merck	1	Merck / SODIUM DISULFITE (SODIUM METABISULFITE) FOR ANALYSIS ACS.REAG. PH EUR / 1065280100	115,62	115,62
291	SODIUM HYDROGEN CARBONATE FOR ANALYSIS ACS.REAG. PH EUR	1063290500	Merck	1	Merck / SODIUM HYDROGEN CARBONATE FOR ANALYSIS ACS.REAG. PH EUR / 1063290500	97,17	97,17
292	ACETONE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID	1000121000	Merck	1	Merck / ACETONE FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID / 1000121000	146,37	146,37

A	B	C	D	E	F	G	H=E*G
293	ACETONE FOR GAS CHROMATOGRAPHY MS	1006581000	Merck	1	Merck / ACETONE FOR GAS CHROMATOGRAPHY MS / 1006581000	180,81	180,81
294	MERCURY STANDARD SOLUTION TRACEABLE TO SRM FROM NIST HG(NO3)2 IN HNO3 2 MOL/L 1000 MG/L HG CERTIPUR	1702260100	Merck	1	Merck / MERCURY STANDARD SOLUTION TRACEABLE TO SRM FROM NIST HG(NO3)2 IN HNO3 2 MOL/L 1000 MG/L HG CERTIPUR / 1702260100	123,00	123,00
295	CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE FOR ANALYSIS ACS,REAG. PH EUR	1023820250	Merck	1	Merck / CALCIUM CHLORIDE DIHYDRATE FOR ANALYSIS ACS,REAG. PH EUR / 1023820250	103,32	103,32
296	ACETONE FOR SPECTROSCOPY	1000220500	Merck	1	Merck / ACETONE FOR SPECTROSCOPY / 1000220500	126,69	126,69
297	CHLOROFORM FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR	1024451000	Merck	1	Merck / CHLOROFORM FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR / 1024451000	99,63	99,63
298	2-PROPANOL FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID	1009981000	Merck	1	Merck / 2-PROPANOL FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID / 1009981000	220,17	220,17
299	METHANOL HYPERGRADE FOR LC-MS	1060351000	Merck	1	Merck / METHANOL HYPERGRADE FOR LC-MS / 1060351000	120,54	120,54
300	METHANOL FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR	1060092511	Merck	1	Merck / METHANOL FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR / 1060092511	113,16	113,16
301	ACETONE FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR	1000141000	Merck	1	Merck / ACETONE FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR / 1000141000	68,88	68,88
302	METHANOL FOR ANALYSIS EMPARTA ACS	1070182511	Merck	1	Merck / METHANOL FOR ANALYSIS EMPARTA ACS / 1070182511	94,71	94,71
303	METHANOL GRADIENT GRADE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY REAG. PH EUR	1060071000	Merck	1	Merck / METHANOL GRADIENT GRADE FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY REAG. PH EUR / 1060071000	89,79	89,79
304	POTASSIUM CHLORIDE FOR ANALYSIS	1049360250	Merck	1	Merck / POTASSIUM CHLORIDE FOR ANALYSIS / 1049360250	98,40	98,40
305	ACETONE FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR	1000141011	Merck	1	Merck / ACETONE FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR / 1000141011	59,04	59,04
306	NITRIC ACID 65% EMPLURA	1004431000	Merck	1	Merck / NITRIC ACID 65% EMPLURA / 1004431000	79,95	79,95
307	METHANOL FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY	1060181000	Merck	1	Merck / METHANOL FOR LIQUID CHROMATOGRAPHY / 1060181000	95,94	95,94
308	SULFURIC ACID 95-97% FOR ANALYSIS ISO	1007311000	Merck	1	Merck / SULFURIC ACID 95-97% FOR ANALYSIS ISO / 1007311000	73,80	73,80
309	2-PROPANOL FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR	1096341011	Merck	1	Merck / 2-PROPANOL FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR / 1096341011	83,64	83,64
310	BUFFER SOLUTION PH 4.00 (20 GRAD C) CERTIPUR	1094750500	Merck	1	Merck / BUFFER SOLUTION PH 4.00 (20 GRAD C) CERTIPUR / 1094750500	79,95	79,95
311	BUFFER SOLUTION PH 7.00 (20 GRAD C) CERTIPUR	1094770500	Merck	1	Merck / BUFFER SOLUTION PH 7.00 (20 GRAD C) CERTIPUR / 1094770500	79,95	79,95
312	BUFFER SOLUTION PH 9.00 (20 GRAD C) CERTIPUR	1094760500	Merck	1	Merck / BUFFER SOLUTION PH 9.00 (20 GRAD C) CERTIPUR / 1094760500	79,95	79,95
313	WATER FOR CHROMATOGRAPHY (LC-MS GRADE)	1153331000	Merck	1	Merck / WATER FOR CHROMATOGRAPHY (LC-MS GRADE) / 1153331000	63,96	63,96
314	METHANOL FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID	1060111000	Merck	1	Merck / METHANOL FOR GAS CHROMATOGRAPHY ECD AND FID / 1060111000	138,99	138,99
315	BUFFER SOLUTION PH 7.00 (25 GRAD C) CERTIPUR	1094070500	Merck	1	Merck / BUFFER SOLUTION PH 7.00 (25 GRAD C) CERTIPUR / 1094070500	75,03	75,03
316	METHANOL FOR SPECTROSCOPY	1060020500	Merck	1	Merck / METHANOL FOR SPECTROSCOPY / 1060020500	118,08	118,08
317	COLIFORM AGAR ACC. TO ISO 9308-1 CHROMOCULT	1104260500	Merck	1	Merck / COLIFORM AGAR ACC. TO ISO 9308-1 CHROMOCULT / 1104260500	2 472,30	2 472,30
318	0.2µM 47MM WHITE GRIDDED S-PAK FILTER MEMBRANE MADE OF MIXED ESTER CELLULOSE.	GSWG04756	Merck	1	Merck / 0.2µM 47MM WHITE GRIDDED S-PAK FILTER MEMBRANE MADE OF MIXED ESTER CELLULOSE. / GSWG04756	1 715,85	1 715,85
319	TOS-PROPIONATE AGAR (BASE)	1000430500	Merck	1	Merck / TOS-PROPIONATE AGAR (BASE) / 1000430500	1 457,55	1 457,55
320	EGG YOLK TELLURITE EMULSION STERILE, 20%, FOR MICROBIOLOGY	1037850001	Merck	1	Merck / EGG YOLK TELLURITE EMULSION STERILE, 20%, FOR MICROBIOLOGY / 1037850001	1 185,72	1 185,72
321	ROSE-BENGAL CHLORAMPHENICOL AGAR (RBC) FOR MICROBIOLOGY	1004670500	Merck	1	Merck / ROSE-BENGAL CHLORAMPHENICOL AGAR (RBC) FOR MICROBIOLOGY / 1004670500	998,76	998,76

A	B	C	D	E	F	G	H=F*G
322	MAS-100 ECO ESSENTIAL SERVICE WORKSHOP	ASPMMEC001	Merck	1	Merck / MAS-100 ECO ESSENTIAL SERVICE WORKSHOP / ASPMMEC001	1 191,87	1 191,87
323	KANAMYCIN ESCULIN AZIDE AGAR FOR MICROBIOLOGY	1052220500	Merck	1	Merck / KANAMYCIN ESCULIN AZIDE AGAR FOR MICROBIOLOGY / 1052220500	960,63	960,63
324	M 17 AGAR ACC. TO TERZAGHI FOR MICROBIOLOGY	1151080500	Merck	1	Merck / M 17 AGAR ACC. TO TERZAGHI FOR MICROBIOLOGY / 1151080500	924,96	924,96
325	BAIRD-PARKER AGAR (BASE) ACC. ISO 6888 AND FDA-BAM	1054060500	Merck	1	Merck / BAIRD-PARKER AGAR (BASE) ACC. ISO 6888 AND FDA-BAM / 1054060500	710,94	710,94
326	SLANETZ AND BARTLEY AGAR (BASE) ACC. ISO 7899	1052890500	Merck	1	Merck / SLANETZ AND BARTLEY AGAR (BASE) ACC. ISO 7899 / 1052890500	931,11	931,11
327	YEAST EXTRACT AGAR ACC. ISO 6222	1131160500	Merck	1	Merck / YEAST EXTRACT AGAR ACC. ISO 6222 / 1131160500	798,27	798,27
328	SAMPLING PENS HY-LITE	1301020021	Merck	1	Merck / SAMPLING PENS HY-LITE / 1301020021	885,60	885,60
329	OXFORD-LISTERIA-SELECTIVE-AGAR (BASE) FOR MICROBIOLOGY	1070040500	Merck	1	Merck / OXFORD-LISTERIA-SELECTIVE-AGAR (BASE) FOR MICROBIOLOGY / 1070040500	920,04	920,04
330	SINGLEPATH SALMONELLA RAPID TEST FOR THE DETECTION OF SALMONELLA IN FOODS	1041400001	Merck	1	Merck / SINGLEPATH SALMONELLA RAPID TEST FOR THE DETECTION OF SALMONELLA IN FOODS / 1041400001	870,84	870,84
331	NUTRIENT AGAR ACC. ISO 6579, ISO 10273 AND ISO 21528	1054500500	Merck	1	Merck / NUTRIENT AGAR ACC. ISO 6579, ISO 10273 AND ISO 21528 / 1054500500	747,84	747,84
332	CANADA BALSAM FOR MICROSCOPY	1016910100	Merck	1	Merck / CANADA BALSAM FOR MICROSCOPY / 1016910100	798,12	798,12
333	CHROMOCULT LISTERIA AGAR ENRICHMENT-SUPPLEMENT	1004390010	Merck	1	Merck / CHROMOCULT LISTERIA AGAR ENRICHMENT-SUPPLEMENT / 1004390010	753,99	753,99
334	LISTERIA AGAR (BASE) ACC. OTTAVIANI AND AGOSTI ACC. ISO 11290 CHROMOCULT	1004270500	Merck	1	Merck / LISTERIA AGAR (BASE) ACC. OTTAVIANI AND AGOSTI ACC. ISO 11290 CHROMOCULT / 1004270500	730,62	730,62
335	NUTRIENT BROTH FOR MICROBIOLOGY	1054430500	Merck	1	Merck / NUTRIENT BROTH FOR MICROBIOLOGY / 1054430500	626,07	626,07
336	MEAT LIVER AGAR FOR MICROBIOLOGY	1150450500	Merck	1	Merck / MEAT LIVER AGAR FOR MICROBIOLOGY / 1150450500	745,38	745,38
337	AGAR STRIPS YM YEASTS AND MOLDS (941196) HYCON	1442420050	Merck	1	Merck / AGAR STRIPS YM YEASTS AND MOLDS (941196) HYCON / 1442420050	773,67	773,67
338	BHI (BRAIN HEART INFUSION) BROTH ACC. ISO 6888 GRANUCULTTM	1104930500	Merck	1	Merck / BHI (BRAIN HEART INFUSION) BROTH ACC. ISO 6888 GRANUCULTTM / 1104930500	611,31	611,31
339	COLOUR HYGIENE TEST STRIP PACKAGE CONTAINING 50 TESTS FOR ASSESSING CLEANLINESS OF SURFACES HY-RISE	1312000001	Merck	1	Merck / COLOUR HYGIENE TEST STRIP PACKAGE CONTAINING 50 TESTS FOR ASSESSING CLEANLINESS OF SURFACES HY-RISE / 1312000001	747,84	747,84
340	FRASER BROTH (BASE) ACC. ISO 11290	1103980500	Merck	1	Merck / FRASER BROTH (BASE) ACC. ISO 11290 / 1103980500	601,47	601,47
341	CHINA-BLUE LACTOSE AGAR FOR MICROBIOLOGY	1023480500	Merck	1	Merck / CHINA-BLUE LACTOSE AGAR FOR MICROBIOLOGY / 1023480500	741,69	741,69
342	CONGO RED STAINING KIT KIT FOR DETECTION OF AMYLOID ACC. TO HIGHMAN	1016410001	Merck	1	Merck / CONGO RED STAINING KIT KIT FOR DETECTION OF AMYLOID ACC. TO HIGHMAN / 1016410001	622,08	622,08
343	SLANETZ AND BARTLEY AGAR INCL. TTC ACC. ISO 7899	1052620500	Merck	1	Merck / SLANETZ AND BARTLEY AGAR INCL. TTC ACC. ISO 7899 / 1052620500	611,31	611,31
344	GRAM-COLOR STAIN SET FOR THE GRAM STAINING METHOD	1118850001	Merck	1	Merck / GRAM-COLOR STAIN SET FOR THE GRAM STAINING METHOD / 1118850001	601,56	601,56
345	VRB (VIOLET RED BILE LACTOSE) AGAR ACC. ISO 4832 AND FDA-BAM	1014060500	Merck	1	Merck / VRB (VIOLET RED BILE LACTOSE) AGAR ACC. ISO 4832 AND FDA-BAM / 1014060500	557,19	557,19
346	PLATE COUNT AGAR ACC. ISO 4833, ISO 17410 AND FDA-BAM	1054630500	Merck	1	Merck / PLATE COUNT AGAR ACC. ISO 4833, ISO 17410 AND FDA-BAM / 1054630500	579,33	579,33
347	ROGOSA AGAR LACTOBACILLUS SELECTIVE AGAR FOR MICROBIOLOGY	1054130500	Merck	1	Merck / ROGOSA AGAR LACTOBACILLUS SELECTIVE AGAR FOR MICROBIOLOGY / 1054130500	554,73	554,73
348	MUP SELECTIVE SUPPLEMENT	1000450010	Merck	1	Merck / MUP SELECTIVE SUPPLEMENT / 1000450010	579,33	579,33
349	MRS AGAR (DE MAN, ROGOSA AND SHARPE) ACC. ISO 15214	1106600500	Merck	1	Merck / MRS AGAR (DE MAN, ROGOSA AND SHARPE) ACC. ISO 15214 / 1106600500	509,22	509,22

A	B	C	D	E	F	G	H=E*G
350	MACCONKEY BROTH FOR MICROBIOLOGY (ACCORDING HARM. EP/USP/JP)	1053960500	Merck	1	Merck / MACCONKEY BROTH FOR MICROBIOLOGY (ACCORDING HARM. EP/USP/JP) / 1053960500	488,31	488,31
351	PALCAM LISTERIA-SELECTIVE AGAR (BASE) ACC. TO VAN NETTEN ET AL. FOR MICROBIOLOGY	1117550500	Merck	1	Merck / PALCAM LISTERIA-SELECTIVE AGAR (BASE) ACC. TO VAN NETTEN ET AL. FOR MICROBIOLOGY / 1117550500	569,49	569,49
352	E.COLI/COLIFORM SELECTIVE-SUPPLEMENT	1008980010	Merck	1	Merck / E.COLI/COLIFORM SELECTIVE-SUPPLEMENT / 1008980010	505,53	505,53
353	MRS BROTH LACTOBACILLUS BROTH ACC. TO DE MAN, ROGOSA AND SHARPE FOR MICROBIOLOGY	1106610500	Merck	1	Merck / MRS BROTH LACTOBACILLUS BROTH ACC. TO DE MAN, ROGOSA AND SHARPE FOR MICROBIOLOGY / 1106610500	476,01	476,01
354	CHROMOCULT LISTERIA AGAR SELECTIVE-SUPPLEMENT	1004320010	Merck	1	Merck / CHROMOCULT LISTERIA AGAR SELECTIVE-SUPPLEMENT / 1004320010	517,83	517,83
355	TRYPTIC SOY AGAR ACC. EP, USP, JP, ISO AND FDA-BAM GRANUCULTTM	1054560500	Merck	1	Merck / TRYPTIC SOY AGAR ACC. EP, USP, JP, ISO AND FDA-BAM GRANUCULTTM / 1054560500	488,31	488,31
356	HEMACOLOR RAPID STAINING OF BLOOD SMEAR STAINING SET FOR MICROSCOPY	1116610001	Merck	1	Merck / HEMACOLOR RAPID STAINING OF BLOOD SMEAR STAINING SET FOR MICROSCOPY / 1116610001	488,16	488,16
357	BPLS AGAR MODIFIED BRILLIANT-GREEN PHENOL-RED LACTOSE SUCROSE AGAR MODIFIED, FOR MICROBIOLOGY	1107470500	Merck	1	Merck / BPLS AGAR MODIFIED BRILLIANT-GREEN PHENOL-RED LACTOSE SUCROSE AGAR MODIFIED, FOR MICROBIOLOGY / 1107470500	507,99	507,99
358	VRBD (VIOLET RED BILE DEXTROSE) AGAR ACC. EP, USP, JP AND ISO 21528 GRANUCULTTM	1102750500	Merck	1	Merck / VRBD (VIOLET RED BILE DEXTROSE) AGAR ACC. EP, USP, JP AND ISO 21528 GRANUCULTTM / 1102750500	474,78	474,78
359	BRILA (BRILLIANT-GREEN BILE LACTOSE) BROTH ACC. ISO 4831, ISO 4832 AND FDA-BAM	1054540500	Merck	1	Merck / BRILA (BRILLIANT-GREEN BILE LACTOSE) BROTH ACC. ISO 4831, ISO 4832 AND FDA-BAM / 1054540500	525,21	525,21
360	HEMATOGNOST FE STAINING KIT FOR THE DETECTION OF FREE IONIC IRON (FE3+) IN CELLS	1120840001	Merck	1	Merck / HEMATOGNOST FE STAINING KIT FOR THE DETECTION OF FREE IONIC IRON (FE3+) IN CELLS / 1120840001	469,80	469,80
361	LB BROTH (MILLER) FOR MICROBIOLOGY	1102850500	Merck	1	Merck / LB BROTH (MILLER) FOR MICROBIOLOGY / 1102850500	468,63	468,63
362	HEMACOLOR RAPID STAINING OF BLOOD SMEAR SOLUTION 1: FIXING SOLUTION	1119552500	Merck	1	Merck / HEMACOLOR RAPID STAINING OF BLOOD SMEAR SOLUTION 1: FIXING SOLUTION / 1119552500	466,56	466,56
363	HEMACOLOR RAPID STAINING OF BLOOD SMEAR SOLUTION 2: COLOUR REAGENT RED	1119562500	Merck	1	Merck / HEMACOLOR RAPID STAINING OF BLOOD SMEAR SOLUTION 2: COLOUR REAGENT RED / 1119562500	466,56	466,56
364	HEMACOLOR RAPID STAINING OF BLOOD SMEAR SOLUTION 3: COLOUR REAGENT BLUE	1119572500	Merck	1	Merck / HEMACOLOR RAPID STAINING OF BLOOD SMEAR SOLUTION 3: COLOUR REAGENT BLUE / 1119572500	466,56	466,56
365	OXFORD-LISTERIA-SELECTIVE SUPPLEMENT	1070060010	Merck	1	Merck / OXFORD-LISTERIA-SELECTIVE SUPPLEMENT / 1070060010	560,88	560,88
366	RVS (RAPPAPORT-VASSILIADIS-SOYA) BROTH (BASE) ACC. ISO 6579	1077000500	Merck	1	Merck / RVS (RAPPAPORT-VASSILIADIS-SOYA) BROTH (BASE) ACC. ISO 6579 / 1077000500	495,69	495,69
367	YGC AGAR YEAST EXTRACT GLUCOSE CHLORAMPHENICOL AGAR FIL-IDF FOR MICROBIOLOGY	1160000500	Merck	1	Merck / YGC AGAR YEAST EXTRACT GLUCOSE CHLORAMPHENICOL AGAR FIL-IDF FOR MICROBIOLOGY / 1160000500	416,97	416,97
368	XLD (XYLOSE LYSINE DEOXYCHOLATE) AGAR ACC. ISO 6579	1052870500	Merck	1	Merck / XLD (XYLOSE LYSINE DEOXYCHOLATE) AGAR ACC. ISO 6579 / 1052870500	487,08	487,08
369	PAS STAINING KIT FOR DETECTION OF ALDEHYDE AND MUCOSUBSTANCES	1016460001	Merck	1	Merck / PAS STAINING KIT FOR DETECTION OF ALDEHYDE AND MUCOSUBSTANCES / 1016460001	600,48	600,48
370	WRIGHT'S EOSIN METHYLENE BLUE SOLUTION FOR MICROSCOPY	1013832500	Merck	1	Merck / WRIGHT'S EOSIN METHYLENE BLUE SOLUTION FOR MICROSCOPY / 1013832500	415,80	415,80
371	GIOLITTI-CANTONI BROTH (BASE) ACC. ISO 6888	1106750500	Merck	1	Merck / GIOLITTI-CANTONI BROTH (BASE) ACC. ISO 6888 / 1106750500	403,44	403,44
372	ALKALINE PEPTONE WATER FOR MICROBIOLOGY	1018000500	Merck	1	Merck / ALKALINE PEPTONE WATER FOR MICROBIOLOGY / 1018000500	378,84	378,84
373	ENTEROCOCCI 100 READYCULT	1012990001	Merck	1	Merck / ENTEROCOCCI 100 READYCULT / 1012990001	338,25	338,25
374	BACTIDENT COAGULASE RABBIT PLASMA WITH EDTA, LYOPHILIZED	1133060001	Merck	1	Merck / BACTIDENT COAGULASE RABBIT PLASMA WITH EDTA, LYOPHILIZED / 1133060001	399,75	399,75

A	B	C	D	E	F	G	H=E*G
375	BUFFER TABLETS PH 7.2 FOR PREPARING BUFFER SOLUTION ACC. TO WEISE FOR STAINING OF BLOOD SMEARS	1094680100	Merck	1	Merck / BUFFER TABLETS PH 7.2 FOR PREPARING BUFFER SOLUTION ACC. TO WEISE FOR STAINING OF BLOOD SMEARS / 1094680100	379,08	379,08
376	NEO-CLEAR (XYLENE SUBSTITUTE) FOR MICROSCOPY	1098435000	Merck	1	Merck / NEO-CLEAR (XYLENE SUBSTITUTE) FOR MICROSCOPY / 1098435000	379,08	379,08
377	ENTELLAN RAPID MOUNTING MEDIUM FOR MICROSCOPY	10796600500	Merck	1	Merck / ENTELLAN RAPID MOUNTING MEDIUM FOR MICROSCOPY / 10796600500	371,52	371,52
378	WRIGHT'S EOSINE METHYLENE BLUE FOR MICROSCOPY	1092780025	Merck	1	Merck / WRIGHT'S EOSINE METHYLENE BLUE FOR MICROSCOPY / 1092780025	365,04	365,04
379	LUGOL'S SOLUTION (DILUTED IODINE-POTASSIUM IODIDE SOLUTION) FOR THE GRAM STAINING METHOD	1092612500	Merck	1	Merck / LUGOL'S SOLUTION (DILUTED IODINE-POTASSIUM IODIDE SOLUTION) FOR THE GRAM STAINING METHOD / 1092612500	353,16	353,16
380	MANNITOL SALT PHENOL-RED AGAR FOR MICROBIOLOGY (ACCORDING HARM. EPUS/PJP)	1054040500	Merck	1	Merck / MANNITOL SALT PHENOL-RED AGAR FOR MICROBIOLOGY (ACCORDING HARM. EPUS/PJP) / 1054040500	316,11	316,11
381	BUFFERED PEPTONE WATER ACC. ISO 6579, ISO 21528, ISO 22964, FDA-BAM AND EP	1072280500	Merck	1	Merck / BUFFERED PEPTONE WATER ACC. ISO 6579, ISO 21528, ISO 22964, FDA-BAM AND EP / 1072280500	301,35	301,35
382	TRYPTIC SOY BROTH CASEIN-PEPTONE SOYMEAL-PEPTONE BROTH FOR ... (ACCORDING HARM. EPUS/PJP AND ISO)	1054590500	Merck	1	Merck / TRYPTIC SOY BROTH CASEIN-PEPTONE SOYMEAL-PEPTONE BROTH FOR ... (ACCORDING HARM. EPUS/PJP AND ISO) / 1054590500	308,73	308,73
383	MAYER'S HEMALUM SOLUTION FOR MICROSCOPY	1092491000	Merck	1	Merck / MAYER'S HEMALUM SOLUTION FOR MICROSCOPY / 1092491000	327,24	327,24
384	YEAST EXTRACT GRANULATED FOR MICROBIOLOGY	1037530500	Merck	1	Merck / YEAST EXTRACT GRANULATED FOR MICROBIOLOGY / 1037530500	286,59	286,59
385	IMMERSION OIL FOR MICROSCOPY	1046990500	Merck	1	Merck / IMMERSION OIL FOR MICROSCOPY / 1046990500	284,04	284,04
386	MAXIMUM RECOVERY DILUENT FOR MICROBIOLOGY	1125350500	Merck	1	Merck / MAXIMUM RECOVERY DILUENT FOR MICROBIOLOGY / 1125350500	236,16	236,16
387	FRASER LISTERIA AMMONIUM IRON(III) SUPPLEMENT	1000920010	Merck	1	Merck / FRASER LISTERIA AMMONIUM IRON(III) SUPPLEMENT / 1000920010	247,23	247,23
388	FRASER LISTERIA SELECTIVE SUPPLEMENT	1000930010	Merck	1	Merck / FRASER LISTERIA SELECTIVE SUPPLEMENT / 1000930010	259,53	259,53
389	MAYER'S HEMALUM SOLUTION FOR MICROSCOPY	1092490500	Merck	1	Merck / MAYER'S HEMALUM SOLUTION FOR MICROSCOPY / 1092490500	216,00	216,00
390	HEMATOXYLIN SOLUTION MODIFIED ACC. TO GILL III FOR MICROSCOPY	1051740500	Merck	1	Merck / HEMATOXYLIN SOLUTION MODIFIED ACC. TO GILL III FOR MICROSCOPY / 1051740500	194,40	194,40
391	CONTACT AGAR PLATE COUNT-RT	1461540020	Merck	1	Merck / CONTACT AGAR PLATE COUNT-RT / 1461540020	185,73	185,73
392	LUGOL'S SOLUTION (DILUTED IODINE-POTASSIUM IODIDE SOLUTION) FOR THE GRAM STAINING METHOD	1092611000	Merck	1	Merck / LUGOL'S SOLUTION (DILUTED IODINE-POTASSIUM IODIDE SOLUTION) FOR THE GRAM STAINING METHOD / 1092611000	168,48	168,48
393	IMMERSION OIL FOR MICROSCOPY	1046990001	Merck	1	Merck / IMMERSION OIL FOR MICROSCOPY / 1046990001	164,16	164,16
394	AQUATEX (AQUEOUS MOUNTING AGENT) FOR MICROSCOPY	1085620050	Merck	1	Merck / AQUATEX (AQUEOUS MOUNTING AGENT) FOR MICROSCOPY / 1085620050	154,44	154,44
395	RINGER TABLETS FOR THE PREPARATION OF RINGER'S SOLUTION	1155250001	Merck	1	Merck / RINGER TABLETS FOR THE PREPARATION OF RINGER'S SOLUTION / 1155250001	164,82	164,82
396	GIEMSA'S AZUR EOSIN METHYLENE BLUE SOLUTION FOR MICROSCOPY	1092040500	Merck	1	Merck / GIEMSA'S AZUR EOSIN METHYLENE BLUE SOLUTION FOR MICROSCOPY / 1092040500	138,24	138,24
397	SCHIFF'S REAGENT FOR MICROSCOPY	1090330500	Merck	1	Merck / SCHIFF'S REAGENT FOR MICROSCOPY / 1090330500	241,92	241,92
398	KOVACS' INDOLE REAGENT FOR MICROBIOLOGY	1092930100	Merck	1	Merck / KOVACS' INDOLE REAGENT FOR MICROBIOLOGY / 1092930100	147,60	147,60
399	COLUMBIA BLOOD AGAR PHARM.	1465590020	Merck	1	Merck / COLUMBIA BLOOD AGAR PHARM. / 1465590020	238,62	238,62
400	CONTACT TVC (TOTAL VIABLE COUNTS) ENVIROCHECK	1021490001	Merck	1	Merck / CONTACT TVC (TOTAL VIABLE COUNTS) ENVIROCHECK / 1021490001	118,08	118,08
401	CONTACT E (ENTEROBACTERIACEAE) ENVIROCHECK	1021370001	Merck	1	Merck / CONTACT E (ENTEROBACTERIACEAE) ENVIROCHECK / 1021370001	118,08	118,08
402	TÜRK'S SOLUTION FOR LEUKOCYTE COUNTING	1092770100	Merck	1	Merck / TÜRK'S SOLUTION FOR LEUKOCYTE COUNTING / 1092770100	86,40	86,40

A	B	C	D	E	F	G	H=E*G
403	PROBUMIN VACCINE GRADE, 10G	840651	Merck	1	Merck / PROBUMIN VACCINE GRADE, 10G / 840651	20,91	20,91
404	AOX SAMPLE PREPARATION SET 25 TESTS SPECTROQUANT	1006770001	Merck	1	Merck / AOX SAMPLE PREPARATION SET 25 TESTS SPECTROQUANT / 1006770001	2 071,32	2 071,32
405	TOC CELL TEST METHOD: PHOTOMETRIC 5.0 - 80.0 MG/L SPECTROQUANT	1148780001	Merck	1	Merck / TOC CELL TEST METHOD: PHOTOMETRIC 5.0 - 80.0 MG/L SPECTROQUANT / 1148780001	1 439,10	1 439,10
406	TOC CELL TEST METHOD: PHOTOMETRIC 50 - 800 MG/L SPECTROQUANT	1148790001	Merck	1	Merck / TOC CELL TEST METHOD: PHOTOMETRIC 50 - 800 MG/L SPECTROQUANT / 1148790001	1 439,10	1 439,10
407	HYDROXYLAMMONIUM CHLORIDE FOR ANALYSIS (<= 0.000001% HG) ACS,ISO	1046190250	Merck	1	Merck / HYDROXYLAMMONIUM CHLORIDE FOR ANALYSIS (<= 0.000001% HG) ACS,ISO / 1046190250	1 377,60	1 377,60
408	IRON TEST 0.1-0.2-0.3-0.5-0.8-1.2-2-3-5 MG/L FE MCOLORTESTTM	1147590001	Merck	1	Merck / IRON TEST 0.1-0.2-0.3-0.5-0.8-1.2-2-3-5 MG/L FE MCOLORTESTTM / 1147590001	1 111,92	1 111,92
409	NINHYDRIN GR FOR ANALYSIS ACS,REAG. PH EUR	1067620100	Merck	1	Merck / NINHYDRIN GR FOR ANALYSIS ACS,REAG. PH EUR / 1067620100	1 092,24	1 092,24
410	NITRITE TEST METHOD: PHOTOMETRIC 0.002 - 1.00 MG/L NO2-N 0.007 - 3.28 MG/L NO2- SPECTROQUANT	1147760001	Merck	1	Merck / NITRITE TEST METHOD: PHOTOMETRIC 0.002 - 1.00 MG/L NO2-N 0.007 - 3.28 MG/L NO2- SPECTROQUANT / 1147760001	1 061,49	1 061,49
411	IRON TEST METHOD: PHOTOMETRIC 0.0025 - 5.00 MG/L FE SPECTROQUANT	1147610001	Merck	1	Merck / IRON TEST METHOD: PHOTOMETRIC 0.0025 - 5.00 MG/L FE SPECTROQUANT / 1147610001	1 050,42	1 050,42
412	AOX CELL TEST METHOD: PHOTOMETRIC 0.05 - 2.50 MG/L SPECTROQUANT	1006750001	Merck	1	Merck / AOX CELL TEST METHOD: PHOTOMETRIC 0.05 - 2.50 MG/L SPECTROQUANT / 1006750001	1 007,37	1 007,37
413	VOLATILE ORGANIC ACIDS TEST METHOD: PHOTOMETRIC 50 - 3000 MG/L SPECTROQUANT	1018090001	Merck	1	Merck / VOLATILE ORGANIC ACIDS TEST METHOD: PHOTOMETRIC 50 - 3000 MG/L SPECTROQUANT / 1018090001	1 006,14	1 006,14
414	MANGANESE TEST METHOD: PHOTOMETRIC 0.010 - 10.00 MG/L MN SPECTROQUANT	1147700001	Merck	1	Merck / MANGANESE TEST METHOD: PHOTOMETRIC 0.010 - 10.00 MG/L MN SPECTROQUANT / 1147700001	991,38	991,38
415	AMMONIUM TEST METHOD: PHOTOMETRIC 0.010 - 3.00 MG/L NH4-N SPECTROQUANT	1147520001	Merck	1	Merck / AMMONIUM TEST METHOD: PHOTOMETRIC 0.010 - 3.00 MG/L NH4-N SPECTROQUANT / 1147520001	977,85	977,85
416	PHENOL TEST METHOD: PHOTOMETRIC 0.002 - 5.00 MG/L SPECTROQUANT	1008560001	Merck	1	Merck / PHENOL TEST METHOD: PHOTOMETRIC 0.002 - 5.00 MG/L SPECTROQUANT / 1008560001	959,40	959,40
417	NITRATE TEST METHOD: PHOTOMETRIC 0.2 - 20.0 MG/L NO3-N 0.9 - 88.5 MG/L NO3- SPECTROQUANT	1147730001	Merck	1	Merck / NITRATE TEST METHOD: PHOTOMETRIC 0.2 - 20.0 MG/L NO3-N 0.9 - 88.5 MG/L NO3- SPECTROQUANT / 1147730001	924,96	924,96
418	FORMALDEHYDE TEST METHOD: PHOTOMETRIC 0.02 - 8.00 MG/L HCHO SPECTROQUANT	1146780001	Merck	1	Merck / FORMALDEHYDE TEST METHOD: PHOTOMETRIC 0.02 - 8.00 MG/L HCHO SPECTROQUANT / 1146780001	915,12	915,12
419	ALUMINIUM TEST METHOD: PHOTOMETRIC 0.020 - 1.20 MG/L AL SPECTROQUANT	1148250001	Merck	1	Merck / ALUMINIUM TEST METHOD: PHOTOMETRIC 0.020 - 1.20 MG/L AL SPECTROQUANT / 1148250001	891,75	891,75
420	SILICATE (SILICIC ACID) TEST 0.011 - 10.70 MG/L SIO2 0.005 - 5.00 MG/L SI SPECTROQUANT	1147940001	Merck	1	Merck / SILICATE (SILICIC ACID) TEST 0.011 - 10.70 MG/L SIO2 0.005 - 5.00 MG/L SI SPECTROQUANT / 1147940001	840,09	840,09
421	SULFIDE TEST METHOD: PHOTOMETRIC 0.020 - 1.50 MG/L S2- SPECTROQUANT	1147790001	Merck	1	Merck / SULFIDE TEST METHOD: PHOTOMETRIC 0.020 - 1.50 MG/L S2- SPECTROQUANT / 1147790001	821,64	821,64
422	NITRATE TEST METHOD: PHOTOMETRIC, DMP 0.10 - 25.0 MG/L NO3-N 0.4 - 110.7 MG/L NO3- SPECTROQUANT	1097130001	Merck	1	Merck / NITRATE TEST METHOD: PHOTOMETRIC, DMP 0.10 - 25.0 MG/L NO3-N 0.4 - 110.7 MG/L NO3- SPECTROQUANT / 1097130001	813,03	813,03
423	NITROGEN (TOTAL) CELL TEST METHOD: PHOTOMETRIC 0.5 - 15.0 MG/L N SPECTROQUANT	1145370001	Merck	1	Merck / NITROGEN (TOTAL) CELL TEST METHOD: PHOTOMETRIC 0.5 - 15.0 MG/L N SPECTROQUANT / 1145370001	792,12	792,12
424	CRACK SET 20 FOR THE DIGESTION OF NITROGEN (TOTAL) 90 DIGESTIONS SPECTROQUANT	1149630001	Merck	1	Merck / CRACK SET 20 FOR THE DIGESTION OF NITROGEN (TOTAL) 90 DIGESTIONS SPECTROQUANT / 1149630001	782,28	782,28
425	AMMONIUM HEPTAMOLYBDATE TETRAHYDRATE GR FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR	1011820250	Merck	1	Merck / AMMONIUM HEPTAMOLYBDATE TETRAHYDRATE GR FOR ANALYSIS ACS,ISO,REAG. PH EUR / 1011820250	783,51	783,51

A	B	C	D	E	F	G	H=E*G
426	OXYGEN CELL TEST METHOD: PHOTOMETRIC 0.5 - 12.0 MG/L O2 SPECTROQUANT	1146940001	Merck	1	Merck / OXYGEN CELL TEST METHOD: PHOTOMETRIC 0.5 - 12.0 MG/L O2 SPECTROQUANT / 1146940001	769.98	769.98
427	PHOSPHATE TEST SPECTROQUANT	1148480001	Merck	1	Merck / PHOSPHATE TEST SPECTROQUANT / 1148480001	725.70	725.70
428	POTASSIUM CELL TEST METHOD: PHOTOMETRIC 5.0 - 50.0 MG/L K SPECTROQUANT	1146520001	Merck	1	Merck / POTASSIUM CELL TEST METHOD: PHOTOMETRIC 5.0 - 50.0 MG/L K SPECTROQUANT / 1146520001	725.70	725.70
429	PHENOL GR FOR ANALYSIS ACS.REAG. PH EUR	1002061000	Merck	1	Merck / PHENOL GR FOR ANALYSIS ACS.REAG. PH EUR / 1002061000	724.47	724.47
430	NITROGEN (TOTAL) CELL TEST METHOD: PHOTOMETRIC, DMP 0.5 - 15.0 MG/L N SPECTROQUANT	1006130001	Merck	1	Merck / NITROGEN (TOTAL) CELL TEST METHOD: PHOTOMETRIC, DMP 0.5 - 15.0 MG/L N SPECTROQUANT / 1006130001	714.63	714.63
431	NITROGEN (TOTAL) CELL TEST METHOD: PHOTOMETRIC, DMP 10 - 150 MG/L N SPECTROQUANT	1147630001	Merck	1	Merck / NITROGEN (TOTAL) CELL TEST METHOD: PHOTOMETRIC, DMP 10 - 150 MG/L N SPECTROQUANT / 1147630001	714.63	714.63
432	AMMONIUM HEPTAMOLYBDATE TETRAHYDRATE (AMMONIUM MOLYBDATE) CRYST. EXTRA PURE	1011800250	Merck	1	Merck / AMMONIUM HEPTAMOLYBDATE TETRAHYDRATE (AMMONIUM MOLYBDATE) CRYST. EXTRA PURE / 1011800250	696.18	696.18
433	COBALT(II) CHLORIDE ANHYDROUS FOR SYNTHESIS	8025400100	Merck	1	Merck / COBALT(II) CHLORIDE ANHYDROUS FOR SYNTHESIS / 8025400100	527.67	527.67
434	CRACK SET 10 100 DIGESTIONS SPECTROQUANT	1146870001	Merck	1	Merck / CRACK SET 10 100 DIGESTIONS SPECTROQUANT / 1146870001	688.80	688.80
435	SCREW CAPS FOR TOC DIGESTION SPECTROQUANT	1735000001	Merck	1	Merck / SCREW CAPS FOR TOC DIGESTION SPECTROQUANT / 1735000001	672.81	672.81
436	IRON TEST METHOD: PHOTOMETRIC 0.010 - 5.00 MG/L FE SPECTROQUANT	1007960001	Merck	1	Merck / IRON TEST METHOD: PHOTOMETRIC 0.010 - 5.00 MG/L FE SPECTROQUANT / 1007960001	640.83	640.83
437	MANGANESE TEST 0.03-0.06-0.10-0.15-0.20-0.25-0.3-0.4-0.5 MG/L MN MCOLORTESTTM	1144060001	Merck	1	Merck / MANGANESE TEST 0.03-0.06-0.10-0.15-0.20-0.25-0.3-0.4-0.5 MG/L MN MCOLORTESTTM / 1144060001	632.22	632.22
438	PHOSPHATE CELL TEST 0.05 - 5.00 MG/L PO4-P 0.2 - 15.3 MG/L PO4-3- 0.11 - 11.46 MG/L P2O5 SPECTROQUANT	1145430001	Merck	1	Merck / PHOSPHATE CELL TEST 0.05 - 5.00 MG/L PO4-P 0.2 - 15.3 MG/L PO4-3- 0.11 - 11.46 MG/L P2O5 SPECTROQUANT / 1145430001	618.69	618.69
439	NITRITE TEST METHOD: PHOTOMETRIC 0.002 - 1.00 MG/L NO2-N 0.007 - 3.28 MG/L NO2- SPECTROQUANT	1147760002	Merck	1	Merck / NITRITE TEST METHOD: PHOTOMETRIC 0.002 - 1.00 MG/L NO2-N 0.007 - 3.28 MG/L NO2- SPECTROQUANT / 1147760002	610.08	610.08
440	CADMIUM CELL TEST METHOD: PHOTOMETRIC 0.025 - 1.000 MG/L CD SPECTROQUANT	1148340001	Merck	1	Merck / CADMIUM CELL TEST METHOD: PHOTOMETRIC 0.025 - 1.000 MG/L CD SPECTROQUANT / 1148340001	602.70	602.70
441	SULFATE CELL TEST METHOD: PHOTOMETRIC 5 - 250 MG/L SO42- SPECTROQUANT	1145480001	Merck	1	Merck / SULFATE CELL TEST METHOD: PHOTOMETRIC 5 - 250 MG/L SO42- SPECTROQUANT / 1145480001	548.58	548.58
442	4-(DIMETHYLAMINO)BENZALDEHYDE GR FOR ANALYSIS REAG. PH EUR	1030580100	Merck	1	Merck / 4-(DIMETHYLAMINO)BENZALDEHYDE GR FOR ANALYSIS REAG. PH EUR / 1030580100	546.12	546.12
443	COD CELL TEST METHOD: PHOTOMETRIC 10 - 150 MG/L SPECTROQUANT	1145400001	Merck	1	Merck / COD CELL TEST METHOD: PHOTOMETRIC 10 - 150 MG/L SPECTROQUANT / 1145400001	539.97	539.97
444	COD CELL TEST METHOD: PHOTOMETRIC 25 - 1500 MG/L SPECTROQUANT	1145410001	Merck	1	Merck / COD CELL TEST METHOD: PHOTOMETRIC 25 - 1500 MG/L SPECTROQUANT / 1145410001	539.97	539.97
445	COD CELL TEST METHOD: PHOTOMETRIC 5.0 - 80.0 MG/L SPECTROQUANT	1017960001	Merck	1	Merck / COD CELL TEST METHOD: PHOTOMETRIC 5.0 - 80.0 MG/L SPECTROQUANT / 1017960001	539.97	539.97
446	SULFATE TEST METHOD: PHOTOMETRIC 0.50 - 50.0 MG/L SO42- SPECTROQUANT	1018120001	Merck	1	Merck / SULFATE TEST METHOD: PHOTOMETRIC 0.50 - 50.0 MG/L SO42- SPECTROQUANT / 1018120001	498.15	498.15
447	AOX STANDARD 8-16 QUALITY TESTS 0.2 - 2.0 MG/L SPECTROQUANT	1006800001	Merck	1	Merck / AOX STANDARD 8-16 QUALITY TESTS 0.2 - 2.0 MG/L SPECTROQUANT / 1006800001	482.16	482.16
448	COMBICHECK 50 SPECTROQUANT	1146950001	Merck	1	Merck / COMBICHECK 50 SPECTROQUANT / 1146950001	478.47	478.47
449	COMBICHECK 10 SPECTROQUANT	1146760001	Merck	1	Merck / COMBICHECK 10 SPECTROQUANT / 1146760001	444.03	444.03
450	COMBICHECK 20 SPECTROQUANT	1146750001	Merck	1	Merck / COMBICHECK 20 SPECTROQUANT / 1146750001	444.03	444.03

A	B	C	D	E	F	G	H=E*G
451	CHLORINE TEST REFILL PACK FOR 114801 MCOLORTESTTM	1148030002	Merck	1	Merck / CHLORINE TEST REFILL PACK FOR 114801 MCOLORTESTTM / 1148030002	416,97	416,97
452	NITRITE TEST 0.025 - 0.050 - 0.075 - 0.10 - 0.15 - 0.2 - 0.3 - 0.5 MG/L NO2-MCOLORTESTTM	1080250001	Merck	1	Merck / NITRITE TEST 0.025 - 0.050 - 0.075 - 0.10 - 0.15 - 0.2 - 0.3 - 0.5 MG/L NO2-MCOLORTESTTM / 1080250001	413,28	413,28
453	RECTANGULAR CELLS 10 MM SPECTROQUANT	1149460001	Merck	1	Merck / RECTANGULAR CELLS 10 MM SPECTROQUANT / 1149460001	396,06	396,06
454	THIONYL CHLORIDE FOR SYNTHESIS	8081541000	Merck	1	Merck / THIONYL CHLORIDE FOR SYNTHESIS / 8081541000	316,11	316,11
455	ANTHRONE FOR SYNTHESIS	8014610025	Merck	1	Merck / ANTHRONE FOR SYNTHESIS / 8014610025	289,05	289,05
456	CHLORINE TEST (FREE AND TOTAL CHLORINE) METHOD: PHOTOMETRIC, DPD 0.010 - 6.00 MG/L CL2 SPECTROQUANT	1005990001	Merck	1	Merck / CHLORINE TEST (FREE AND TOTAL CHLORINE) METHOD: PHOTOMETRIC, DPD 0.010 - 6.00 MG/L CL2 SPECTROQUANT / 1005990001	371,46	371,46
457	4-METHYLMORPHOLINE FOR SYNTHESIS	80568940005	Merck	1	Merck / 4-METHYLMORPHOLINE FOR SYNTHESIS / 80568940005	103,32	103,32
458	TOTAL HARDNESS TEST REFILL PACK FOR 108039 MCOLORTESTTM	1080330001	Merck	1	Merck / TOTAL HARDNESS TEST REFILL PACK FOR 108039 MCOLORTESTTM / 1080330001	330,87	330,87
459	TOTAL HARDNESS TEST REFILL PACK FOR 108047 MCOLORTESTTM	1080400001	Merck	1	Merck / TOTAL HARDNESS TEST REFILL PACK FOR 108047 MCOLORTESTTM / 1080400001	330,87	330,87
460	ALKALINITY TEST MCOLORTESTTM	1111090001	Merck	1	Merck / ALKALINITY TEST MCOLORTESTTM / 1111090001	327,18	327,18
461	N,N-DIMETHYLACETAMIDE FOR SYNTHESIS	8032351000	Merck	1	Merck / N,N-DIMETHYLACETAMIDE FOR SYNTHESIS / 8032351000	242,31	242,31
462	2',5'-DIHYDROXYACETOPHENONE FOR SYNTHESIS	8182840010	Merck	1	Merck / 2',5'-DIHYDROXYACETOPHENONE FOR SYNTHESIS / 8182840010	234,93	234,93
463	COBALT(II) CHLORIDE ANHYDROUS FOR SYNTHESIS	8025400025	Merck	1	Merck / COBALT(II) CHLORIDE ANHYDROUS FOR SYNTHESIS / 8025400025	154,98	154,98
464	CITRIC ACID ANHYDROUS FOR SYNTHESIS	8187071000	Merck	1	Merck / CITRIC ACID ANHYDROUS FOR SYNTHESIS / 8187071000	218,94	218,94
465	ISOBUTYL CHLOROFORMATE FOR SYNTHESIS	8023580100	Merck	1	Merck / ISOBUTYL CHLOROFORMATE FOR SYNTHESIS / 8023580100	210,33	210,33
466	N-(3-DIMETHYLAMINOPROPYL)-N'-ETHYLCARBODIIMIDE HYDROCHLORIDE FOR SYNTHESIS	8009070001	Merck	1	Merck / N-(3-DIMETHYLAMINOPROPYL)-N'-ETHYLCARBODIIMIDE HYDROCHLORIDE FOR SYNTHESIS / 8009070001	190,65	190,65
467	METHYL FORMATE FOR SYNTHESIS	8008891000	Merck	1	Merck / METHYL FORMATE FOR SYNTHESIS / 8008891000	179,58	179,58
468	UREA GR FOR ANALYSIS ACS, REAG. PH EUR	1084870500	Merck	1	Merck / UREA GR FOR ANALYSIS ACS REAG. PH EUR / 1084870500	222,63	222,63
469	PERACETIC ACID TEST METHOD: COLORIMETRIC WITH TEST STRIPS 5 - 10 - 20 - 30 - 50 MG/L MQUANTTM	1100840001	Merck	1	Merck / PERACETIC ACID TEST METHOD: COLORIMETRIC WITH TEST STRIPS 5 - 10 - 20 - 30 - 50 MG/L MQUANTTM / 1100840001	215,25	215,25
470	POTASSIUM IODIDE-STARCH PAPER ROLL (4.8 M) WITH COLOUR SCALE REAG. PH EUR	1095120003	Merck	1	Merck / POTASSIUM IODIDE-STARCH PAPER ROLL (4.8 M) WITH COLOUR SCALE REAG. PH EUR / 1095120003	185,73	185,73
471	DIBUTYL ETHER FOR SYNTHESIS	8028921000	Merck	1	Merck / DIBUTYL ETHER FOR SYNTHESIS / 8028921000	169,74	169,74
472	1,2-PHENYLENEDIAMINE FOR SYNTHESIS	8145380250	Merck	1	Merck / 1,2-PHENYLENEDIAMINE FOR SYNTHESIS / 8145380250	169,74	169,74
473	HYDRAZIN HYDRATE (80% SOLUTION IN WATER) FOR SYNTHESIS	8046040250	Merck	1	Merck / HYDRAZIN HYDRATE (80% SOLUTION IN WATER) FOR SYNTHESIS / 8046040250	136,53	136,53
474	CHLORINE TEST METHOD: COLORIMETRIC WITH TEST STRIPS MQUANTTM	1179250001	Merck	1	Merck / CHLORINE TEST METHOD: COLORIMETRIC WITH TEST STRIPS MQUANTTM / 1179250001	178,35	178,35
475	NITRATE TEST METHOD: COLORIMETRIC WITH TEST STRIPS MQUANTTM	1100200001	Merck	1	Merck / NITRATE TEST METHOD: COLORIMETRIC WITH TEST STRIPS MQUANTTM / 1100200001	173,43	173,43
476	1-HEXANOL FOR SYNTHESIS	8043931000	Merck	1	Merck / 1-HEXANOL FOR SYNTHESIS / 8043931000	145,14	145,14
477	FOLIN-CIOCALTEU'S PHENOL REAGENT	1090010100	Merck	1	Merck / FOLIN-CIOCALTEU'S PHENOL REAGENT / 1090010100	167,28	167,28
478	PEROXIDE TEST METHOD: COLORIMETRIC WITH TEST STRIPS MQUANTTM	1100810001	Merck	1	Merck / PEROXIDE TEST METHOD: COLORIMETRIC WITH TEST STRIPS MQUANTTM / 1100810001	157,44	157,44

A	B	C	D	E	F	G	H=E*G
479	ACETYLACETONE FOR SYNTHESIS	8000230250	Merck	1	Merck / ACETYLACETONE FOR SYNTHESIS / 8000230250	119,31	119,31
480	MANGANESE(II)ACETATE TETRAHYDRATE FOR SYNTHESIS	8434870025	Merck	1	Merck / MANGANESE(II)ACETATE TETRAHYDRATE FOR SYNTHESIS / 8434870025	124,23	124,23
481	UREA FOR SYNTHESIS	8187101000	Merck	1	Merck / UREA FOR SYNTHESIS / 8187101000	131,61	131,61
482	O-CRESOL FOR SYNTHESIS	8096920100	Merck	1	Merck / O-CRESOL FOR SYNTHESIS / 8096920100	105,78	105,78
483	PH-INDICATOR STRIPS PH 0 - 14 UNIVERSAL INDICATOR MCOLORPHASTTM	1095350001	Merck	1	Merck / PH-INDICATOR STRIPS PH 0 - 14 UNIVERSAL INDICATOR MCOLORPHASTTM / 1095350001	76,26	76,26
484	PH-INDICATOR STRIPS PH 0 - 6.0 MCOLORPHASTTM	1095310001	Merck	1	Merck / PH-INDICATOR STRIPS PH 0 - 6.0 MCOLORPHASTTM / 1095310001	76,26	76,26
485	PH-INDICATOR STRIPS PH 4.0 - 7.0 MCOLORPHASTTM	1095420001	Merck	1	Merck / PH-INDICATOR STRIPS PH 4.0 - 7.0 MCOLORPHASTTM / 1095420001	76,26	76,26
486	PH-INDICATOR STRIPS PH 5.0 - 10.0 MCOLORPHASTTM	1095330001	Merck	1	Merck / PH-INDICATOR STRIPS PH 5.0 - 10.0 MCOLORPHASTTM / 1095330001	76,26	76,26
487	PH-INDICATOR STRIPS PH 6.5 - 10.0 MCOLORPHASTTM	1095430001	Merck	1	Merck / PH-INDICATOR STRIPS PH 6.5 - 10.0 MCOLORPHASTTM / 1095430001	76,26	76,26
488	PH-INDICATOR STRIPS PH 7.5 - 14 MCOLORPHASTTM	1095320001	Merck	1	Merck / PH-INDICATOR STRIPS PH 7.5 - 14 MCOLORPHASTTM / 1095320001	76,26	76,26
489	PH-INDICATOR STRIPS PH 2.0 - 9.0 MCOLORPHASTTM	1095840001	Merck	1	Merck / PH-INDICATOR STRIPS PH 2.0 - 9.0 MCOLORPHASTTM / 1095840001	76,26	76,26
490	SMARTPAK DG3 LT	SPR0LSIA1	Merck	1	Merck / SMARTPAK DG3 LT / SPR0LSIA1	2 560,86	2 560,86
491	Q-GARD T1 PAK (1/PK)	QGARDT1X1	Merck	1	Merck / Q-GARD T1 PAK (1/PK) / QGARDT1X1	2 456,31	2 456,31
492	PROGARD TS2	PROG0T0S2	Merck	1	Merck / PROGARD TS2 / PROG0T0S2	2 226,30	2 226,30
493	QUANTUM TEX CARTRIDGE (1/PK)	QTUM0TEX1	Merck	1	Merck / QUANTUM TEX CARTRIDGE (1/PK) / QTUM0TEX1	2 153,73	2 153,73
494	QUANTUM TIX CARTRIDGE (1/PK)	QTUM0TIX1	Merck	1	Merck / QUANTUM TIX CARTRIDGE (1/PK) / QTUM0TIX1	2 153,73	2 153,73
495	SYNERGYPAK 1	SYPKOSIA1	Merck	1	Merck / SYNERGYPAK 1 / SYPKOSIA1	2 028,27	2 028,27
496	PROGARD 2 ALONE (LONG) PAK	PROG00002	Merck	1	Merck / PROGARD 2 ALONE (LONG) PAK / PROG00002	1 986,45	1 986,45
497	BIOPAK UF CARTRIDGE (1/PK)	CDUFB1001	Merck	1	Merck / BIOPAK UF CARTRIDGE (1/PK) / CDUFB1001	1 400,97	1 400,97
498	PROGARD 1 ALONE (SHORT)	PROG00001	Merck	1	Merck / PROGARD 1 ALONE (SHORT) / PROG00001	1 348,08	1 348,08
499	MILLIPAK 40 0.22UM NPT/HB	MPGL04GK2	Merck	1	Merck / MILLIPAK 40 0.22UM NPT/HB / MPGL04GK2	1 285,35	1 285,35
500	MILLIPAK EXPRESS 40 FILTER (1/BOX)	MPGP04001	Merck	1	Merck / MILLIPAK EXPRESS 40 FILTER (1/BOX) / MPGP04001	927,42	927,42
501	MILLIPAK EXPRESS 20 FILTER (1/BOX)	MPGP02001	Merck	1	Merck / MILLIPAK EXPRESS 20 FILTER (1/BOX) / MPGP02001	910,20	910,20
502	PREFILTRATION	JAPLPK051	Merck	1	Merck / PREFILTRATION / JAPLPK051	833,94	833,94
503	PE TANK MILLIPAK FILTER	TANKKMPK01	Merck	1	Merck / PE TANK MILLIPAK FILTER / TANKKMPK01	766,29	766,29
504	PREFILTER	JAPLPK011	Merck	1	Merck / PREFILTER / JAPLPK011	558,42	558,42
505	PREFILTRATION 20"	JAPLPK014	Merck	1	Merck / PREFILTRATION 20" / JAPLPK014	115,62	115,62
506	PREFILTER	JAPLPK001	Merck	1	Merck / PREFILTER / JAPLPK001	84,87	84,87
507	STRAT - M MEMBRANE , 47MM, 60/PK.	SKBM04760	Merck	1	Merck / STRAT - M MEMBRANE , 47MM, 60/PK / SKBM04760	6 955,65	6 955,65
508	MILLEX-FG 50MM PTFE .2UM NON-STERILE HB-HB 100/PK	SLFG05000	Merck	1	Merck / MILLEX-FG 50MM PTFE .2UM NON-STERILE HB-HB 100/PK / SLFG05000	4 323,45	4 323,45
509	APOPTAG PLUS PEROXIDASE IN SITU APOPTOSIS DETECTION KIT	ST7101	Merck	1	Merck / APOPTAG PLUS PEROXIDASE IN SITU APOPTOSIS DETECTION KIT / ST7101	3 961,83	3 961,83
510	MILLEX 33MM DURAPORE PVDF .22UM STERILE 250/PK	SLGV033RB	Merck	1	Merck / MILLEX 33MM DURAPORE PVDF .22UM STERILE 250/PK / SLGV033RB	3 420,36	3 420,36
511	MILLEX 33MM DURAPORE PVDF .45UM STERILE 250/PK	SLHV033RB	Merck	1	Merck / MILLEX 33MM DURAPORE PVDF .45UM STERILE 250/PK / SLHV033RB	3 420,36	3 420,36
512	ANTI-CHOLINE ACETYLTRANSFERASE	AB144P	Merck	1	Merck / ANTI-CHOLINE ACETYLTRANSFERASE / AB144P	3 763,80	3 763,80
513	AGAROSE FOR ANALYTICAL NUCLEIC ACID ELECTROPHORESIS	1012360500	Merck	1	Merck / AGAROSE FOR ANALYTICAL NUCLEIC ACID ELECTROPHORESIS / 1012360500	2 654,34	2 654,34

A	B	C	D	E	F	G	H=E*G
514	MILLEX-GP 33MM PES .22UM STERILE 250/PK	SLGP033RB	Merck	1	Merck / MILLEX-GP 33MM PES .22UM STERILE 250/PK / SLGP033RB	2 755,08	2 755,08
515	SER/THR PHOSPHATASE ASSAY KIT 1 (K-R-PT-I-R-R)	17-127	Merck	1	Merck / SER/THR PHOSPHATASE ASSAY KIT 1 (K-R-PT-I-R-R) / 17-127	2 634,66	2 634,66
516	IMMOBILON-P SQ 26.5CM X 3.75M ROLL PVDF .2UM	ISEQ00010	Merck	1	Merck / IMMOBILON-P SQ 26.5CM X 3.75M ROLL PVDF .2UM / ISEQ00010	2 498,13	2 498,13
517	OXYBLOT™ PROTEIN OXIDATION DETECTION KIT	S7150	Merck	1	Merck / OXYBLOT™ PROTEIN OXIDATION DETECTION KIT / S7150	2 498,13	2 498,13
518	IMMOBILON-FL 26.5CM X 3.75M ROLL PVDF 0.45UM	IPFL00010	Merck	1	Merck / IMMOBILON-FL 26.5CM X 3.75M ROLL PVDF 0.45UM / IPFL00010	2 330,85	2 330,85
519	IMMOBILON-P 26.5 X 3.75M ROLL PVDF .45UM	IPVH00010	Merck	1	Merck / IMMOBILON-P 26.5 X 3.75M ROLL PVDF .45UM / IPVH00010	2 289,03	2 289,03
520	ANTI-DOPAMINE D2 RECEPTOR (RABBIT POLYCLONAL)	AB5084P	Merck	1	Merck / ANTI-DOPAMINE D2 RECEPTOR (RABBIT POLYCLONAL) / AB5084P	2 205,39	2 205,39
521	FORENSIC 30K - 100PK	MRCF0R030	Merck	1	Merck / FORENSIC 30K - 100PK / MRCF0R030	2 121,75	2 121,75
522	DURAPORE PVDF .22UM WH PL 10 FT ROLL	GVHP00010	Merck	1	Merck / DURAPORE PVDF .22UM WH PL 10 FT ROLL / GVHP00010	1 944,63	1 944,63
523	IMMOBILON WESTERN CHEMILUM HRP SUBSTRATE 500ML	WBKLS0500	Merck	1	Merck / IMMOBILON WESTERN CHEMILUM HRP SUBSTRATE 500ML / WBKLS0500	1 936,02	1 936,02
524	AMICON ULTRA 0.5ML 10K 96PK	UFC501096	Merck	1	Merck / AMICON ULTRA 0.5ML 10K 96PK / UFC501096	1 806,87	1 806,87
525	AMICON ULTRA 0.5ML 100K 96PK	UFC510096	Merck	1	Merck / AMICON ULTRA 0.5ML 100K 96PK / UFC510096	1 776,12	1 776,12
526	AMICON ULTRA 0.5ML 30K 96PK	UFC503096	Merck	1	Merck / AMICON ULTRA 0.5ML 30K 96PK / UFC503096	1 776,12	1 776,12
527	ANTI-ANDROGEN RECEPTOR, PG-21	06-680	Merck	1	Merck / ANTI-ANDROGEN RECEPTOR, PG-21 / 06-680	1 870,83	1 870,83
528	MULTISCREEN-IP DURAPORE 0.45UM CLEAR STERILE, 10/PK	MAIPS4510	Merck	1	Merck / MULTISCREEN-IP DURAPORE 0.45UM CLEAR STERILE, 10/PK / MAIPS4510	1 777,35	1 777,35
529	ZIPTIP SCX, 96PK	ZTSCXS096	Merck	1	Merck / ZIPTIP SCX, 96PK / ZTSCXS096	1 678,95	1 678,95
530	AMICON ULTRA 15ML 10K 24PK	UFC901024	Merck	1	Merck / AMICON ULTRA 15ML 10K 24PK / UFC901024	1 547,34	1 547,34
531	AMICON ULTRA 15ML 30K 24PK	UFC903024	Merck	1	Merck / AMICON ULTRA 15ML 30K 24PK / UFC903024	1 536,27	1 536,27
532	ZIPTIP MICRO-C18, 96PK	ZTC18M096	Merck	1	Merck / ZIPTIP MICRO-C18, 96PK / ZTC18M096	1 551,03	1 551,03
533	AMICON ULTRA 15ML NMWL 24PK	UFC900324	Merck	1	Merck / AMICON ULTRA 15ML NMWL 24PK / UFC900324	1 442,79	1 442,79
534	ZIPTIP C18, 96 PK	ZTC18S096	Merck	1	Merck / ZIPTIP C18, 96 PK / ZTC18S096	1 412,04	1 412,04
535	ZIPTIP C4 96PK	ZTC04S096	Merck	1	Merck / ZIPTIP C4 96PK / ZTC04S096	1 412,04	1 412,04
536	ALBUMIN FRACTION V (FROM BOVINE SERUM) FOR BIOCHEMISTRY	1120180100	Merck	1	Merck / ALBUMIN FRACTION V (FROM BOVINE SERUM) FOR BIOCHEMISTRY / 1120180100	1 348,08	1 348,08
537	COLLAGEN TYPE I, RAT TAIL	08-115	Merck	1	Merck / COLLAGEN TYPE I, RAT TAIL / 08-115	1 311,18	1 311,18
538	CENTRICON PLUS 70 10K NMWL 8PK	UFC701008	Merck	1	Merck / CENTRICON PLUS 70 10K NMWL 8PK / UFC701008	1 045,50	1 045,50
539	ISOPORE POLYCARB .2UM WH PL 47MM 100/PK	GTPP04700	Merck	1	Merck / ISOPORE POLYCARB .2UM WH PL 47MM 100/PK / GTPP04700	1 076,25	1 076,25
540	AMICON ULTRA-4 4ML 3K NMWL 24PK	UFC800324	Merck	1	Merck / AMICON ULTRA-4 4ML 3K NMWL 24PK / UFC800324	1 022,13	1 022,13
541	CENTRICON PLUS 70 30K NMWL 8PK	UFC703008	Merck	1	Merck / CENTRICON PLUS 70 30K NMWL 8PK / UFC703008	1 020,90	1 020,90
542	ISOPORE POLYCARB .8UM WH PL 47MM 100/PK	ATTP04700	Merck	1	Merck / ISOPORE POLYCARB .8UM WH PL 47MM 100/PK / ATTP04700	991,38	991,38
543	MILLEX 33MM DURAPORE PVDF .22UM STERILE 50/P	SLGV033RS	Merck	1	Merck / MILLEX 33MM DURAPORE PVDF .22UM STERILE 50/P / SLGV033RS	895,32	895,32
544	DURAPORE PVDF .22UM WH PL 47MM 100/PK	GVWPP04700	Merck	1	Merck / DURAPORE PVDF .22UM WH PL 47MM 100/PK / GVWPP04700	934,80	934,80
545	UREA FOR BIOCHEMISTRY	1084885000	Merck	1	Merck / UREA FOR BIOCHEMISTRY / 1084885000	822,87	822,87
546	MCE 1.2UM WH GD 47MM 100/PK	RAWG04700	Merck	1	Merck / MCE 1.2UM WH GD 47MM 100/PK / RAWG04700	880,68	880,68

A	B	C	D	E	F	G	H=E*G
547	MILLEX 33MM DURAPORE PVDF .22UM STERILE FDA LISTED CE MARKED 50/PK	SLGVM33RS	Merck	1	Merck / MILLEX 33MM DURAPORE PVDF .22UM STERILE FDA LISTED CE MARKED 50/PK / SLGVM33RS	797.04	797.04
548	EXPRESS PLUS PES .45UM WH PL 47MM 100/PK	HPWP04700	Merck	1	Merck / EXPRESS PLUS PES .45UM WH PL 47MM 100/PK / HPWP04700	878.22	878.22
549	EXPRESS PLUS PES .22UM WH PL 47MM 100/PK	GPWP04700	Merck	1	Merck / EXPRESS PLUS PES .22UM WH PL 47MM 100/PK / GPWP04700	862.23	862.23
550	STERIFLIP-GP 50ML EXPRESS PLUS PES .22UM RS 25/PK	SCGP00525	Merck	1	Merck / STERIFLIP-GP 50ML EXPRESS PLUS PES .22UM RS 25/PK / SCGP00525	787.20	787.20
551	SWINNEX 25MM FILTER HOLDER 12/PK	SX0002500	Merck	1	Merck / SWINNEX 25MM FILTER HOLDER 12/PK / SX0002500	809.34	809.34
552	NYLON .20UM WH PL 47MM 100/PK	GNWP04700	Merck	1	Merck / NYLON .20UM WH PL 47MM 100/PK / GNWP04700	830.25	830.25
553	STERIVEX-GV DURAPORE PVDF .22UM RS 15/PK	SVGV01015	Merck	1	Merck / STERIVEX-GV DURAPORE PVDF .22UM RS 15/PK / SVGV01015	779.82	779.82
554	MCE .22UM WH PL 47MM 100/PK	GSWP04700	Merck	1	Merck / MCE .22UM WH PL 47MM 100/PK / GSWP04700	738.00	738.00
555	EPIGRO HUMAN PROSTATE COMPLETE MEDIA KIT	SCMP001	Merck	1	Merck / EPIGRO HUMAN PROSTATE COMPLETE MEDIA KIT / SCMP001	728.16	728.16
556	IMMOBILON-P 8 X 10CM SHEET 10/PK PVDF .45UM	IPVH08100	Merck	1	Merck / IMMOBILON-P 8 X 10CM SHEET 10/PK PVDF .45UM / IPVH08100	672.81	672.81
557	MILLICELL EZSLIDE 8-WELL GLASS SLIDE 16 UNITS/ BOX	PEZGS0816	Merck	1	Merck / MILLICELL EZSLIDE 8-WELL GLASS SLIDE 16 UNITS/ BOX / PEZGS0816	667.89	667.89
558	AMICON ULTRA 2ML 3K 24PK	UFC200324	Merck	1	Merck / AMICON ULTRA 2ML 3K 24PK / UFC200324	610.08	610.08
559	ISOPORE POLYCARB .2UM BK PL 13MM 100/PK	GTBP01300	Merck	1	Merck / ISOPORE POLYCARB .2UM BK PL 13MM 100/PK / GTBP01300	603.93	603.93
560	BLØK™ - CH (CHEMILUMINESCENT BLOCKER)	WBAVDCH01	Merck	1	Merck / BLØK™ - CH (CHEMILUMINESCENT BLOCKER) / WBAVDCH01	567.03	567.03
561	AMICON ULTRA 15ML 3K NMWL 8PK	UFC900308	Merck	1	Merck / AMICON ULTRA 15ML 3K NMWL 8PK / UFC900308	543.66	543.66
562	AMICON ULTRA 0.5ML 10K 24PK	UFC501024	Merck	1	Merck / AMICON ULTRA 0.5ML 10K 24PK / UFC501024	530.13	530.13
563	STERIOP-GP 250ML EXPRESS PLUS PES .22UM RS 12/PK	S2GPT02RE	Merck	1	Merck / STERIOP-GP 250ML EXPRESS PLUS PES .22UM RS 12/PK / S2GPT02RE	473.55	473.55
564	AMICON ULTRA-4 4ML 3K NMWL 8PK	UFC800308	Merck	1	Merck / AMICON ULTRA-4 4ML 3K NMWL 8PK / UFC800308	373.92	373.92
565	SILICONE TUBING 3/16"ID X 140CM AUTOCLAV	XX7100004	Merck	1	Merck / SILICONE TUBING 3/16"ID X 140CM AUTOCLAV / XX7100004	303.81	303.81
566	ETHIDIUM BROMIDE (1% SOLUTION IN WATER) FOR ELECTROPHORESIS	1116080030	Merck	1	Merck / ETHIDIUM BROMIDE (1% SOLUTION IN WATER) FOR ELECTROPHORESIS / 1116080030	359.16	359.16
567	CREATININE FOR BIOCHEMISTRY	1052060050	Merck	1	Merck / CREATININE FOR BIOCHEMISTRY / 1052060050	274.29	274.29
568	COOMASSIE BRILLIANT BLUE G 250 (C.I. 42655) FOR ELECTROPHORESIS	1154440025	Merck	1	Merck / COOMASSIE BRILLIANT BLUE G 250 (C.I. 42655) FOR ELECTROPHORESIS / 1154440025	255.84	255.84
569	FORCEPS, BLUNT END, STAINLESS STEEL 3PK	XX6200006P	Merck	1	Merck / FORCEPS, BLUNT END, STAINLESS STEEL 3PK / XX6200006P	242.31	242.31
570	ZIPITP SCX, 8PK	ZTSCXS008	Merck	1	Merck / ZIPITP SCX, 8PK / ZTSCXS008	231.24	231.24
571	MICROCON VIALS 100 PACK	1065601	Merck	1	Merck / MICROCON VIALS 100 PACK / 1065601	215.25	215.25
572	ACCUASE IN DPBS, 0.5 MM EDTA STERILE CELL CULTURE TESTED	SCR005	Merck	1	Merck / ACCUASE IN DPBS, 0.5 MM EDTA STERILE CELL CULTURE TESTED / SCR005	206.64	206.64
573	ZIPITP C18, 8PK	ZTC18S008	Merck	1	Merck / ZIPITP C18, 8PK / ZTC18S008	214.02	214.02
574	ZIPITP MICRO-C18, 8PK	ZTC18M008	Merck	1	Merck / ZIPITP MICRO-C18, 8PK / ZTC18M008	214.02	214.02
575	ZIPITP C4 8PK	ZTC04S008	Merck	1	Merck / ZIPITP C4 8PK / ZTC04S008	207.87	207.87
576	LICHROSPHER 100 RP-18 ENDCAPPED (5 MYM) LICHROCART 250-4 HPLC CARTRIDGE	1509950001	Merck	1	Merck / LICHROSPHER 100 RP-18 ENDCAPPED (5 MYM) LICHROCART 250-4 HPLC CARTRIDGE / 1509950001	6 324.66	6 324.66
577	CHROMOLITH HIGHERESOLUTION RP-18 ENDCAPPED 100-4 6 HPLC COLUMN	1520220001	Merck	1	Merck / CHROMOLITH HIGHERESOLUTION RP-18 ENDCAPPED 100-4 6 HPLC COLUMN / 1520220001	4 081.14	4 081.14
578	TLC SPRAYER	1085400001	Merck	1	Merck / TLC SPRAYER / 1085400001	3 143.88	3 143.88

A	B	C	D	E	F	G	H=E*G
579	PUROSPHER STAR SI (5 MYM) LICHROART 250-4 HPLC CARTRIDGE	1502690001	Merck	1	Merck / PUROSPHER STAR SI (5 MYM) LICHROART 250-4 HPLC CARTRIDGE / 1502690001	2 982,75	2 982,75
580	PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (5 MYM) LICHROART 125-3 HPLC CARTRIDGE	15025530001	Merck	1	Merck / PUROSPHER STAR RP-18 ENDCAPPED (5 MYM) LICHROART 125-3 HPLC CARTRIDGE / 15025530001	2 970,45	2 970,45
581	LICHROLUT RP-18 E (40 - 63 MYM) 500 MG 3 ML STANDARD PP-TUBES 50 EXTRACTION TUBES PER PACKAGE	1198490001	Merck	1	Merck / LICHROLUT RP-18 E (40 - 63 MYM) 500 MG 3 ML STANDARD PP-TUBES 50 EXTRACTION TUBES PER PACKAGE / 1198490001	2 216,46	2 216,46
582	HPTLC SILICA GEL 60 F254 50 GLASS PLATES 20 X 10 CM	1056420001	Merck	1	Merck / HPTLC SILICA GEL 60 F254 50 GLASS PLATES 20 X 10 CM / 1056420001	1 806,87	1 806,87
583	MANU-CART NT CARTRIDGE HOLDER FOR LICHROART 2.3.4.4.6 MM I.D. HPLC CARTRIDGES	1514860001	Merck	1	Merck / MANU-CART NT CARTRIDGE HOLDER FOR LICHROART 2.3.4.4.6 MM I.D. HPLC CARTRIDGES / 1514860001	1 968,00	1 968,00
584	LICHROSPHER 100 RP-18 ENDCAPPED (5 MYM) LICHROART 4-4 HPLC GUARD COLUMN	1509620001	Merck	1	Merck / LICHROSPHER 100 RP-18 ENDCAPPED (5 MYM) LICHROART 4-4 HPLC GUARD COLUMN / 1509620001	1 874,52	1 874,52
585	HPTLC CELLULOSE 25 ALUMINIUM SHEETS 20 X 20 CM	1160920001	Merck	1	Merck / HPTLC CELLULOSE 25 ALUMINIUM SHEETS 20 X 20 CM / 1160920001	1 531,35	1 531,35
586	HPTLC SILICA GEL 60 F254 25 ALUMINIUM SHEETS 20 X 20 CM	1055480001	Merck	1	Merck / HPTLC SILICA GEL 60 F254 25 ALUMINIUM SHEETS 20 X 20 CM / 1055480001	1 316,10	1 316,10
587	EXTRELUT NT 3 PRE-PACKED COLUMNS FOR EXTRACTION OF LIPOPHILIC COMPOUNDS FROM AQUEOUS SOLUTIONS	1150950001	Merck	1	Merck / EXTRELUT NT 3 PRE-PACKED COLUMNS FOR EXTRACTION OF LIPOPHILIC COMPOUNDS FROM AQUEOUS SOLUTIONS / 1150950001	1 180,80	1 180,80
588	TLC SILICA GEL 60 F254 WITH CONCENTRATING ZONE 20 X 2.5 CM 25 ALUMINIUM SHEETS 20 X 20 CM	1055830001	Merck	1	Merck / TLC SILICA GEL 60 F254 WITH CONCENTRATING ZONE 20 X 2.5 CM 25 ALUMINIUM SHEETS 20 X 20 CM / 1055830001	1 001,22	1 001,22
589	SILICA GEL 60 PF254 CONTAINING GYPSUM FOR PREPARATIVE LAYER CHROMATOGRAPHY	1077492500	Merck	1	Merck / SILICA GEL 60 PF254 CONTAINING GYPSUM FOR PREPARATIVE LAYER CHROMATOGRAPHY / 1077492500	953,25	953,25
590	TLC CELLULOSE 25 PLASTIC SHEETS 20 X 20 CM	1055770001	Merck	1	Merck / TLC CELLULOSE 25 PLASTIC SHEETS 20 X 20 CM / 1055770001	952,02	952,02
591	TLC PEI CELLULOSE F 25 PLASTIC SHEETS 20 X 20 CM	1055790001	Merck	1	Merck / TLC PEI CELLULOSE F 25 PLASTIC SHEETS 20 X 20 CM / 1055790001	952,02	952,02
592	TLC SILICA GEL 60 F254 25 GLASS PLATES 20 X 20 CM	1057150001	Merck	1	Merck / TLC SILICA GEL 60 F254 25 GLASS PLATES 20 X 20 CM / 1057150001	879,45	879,45
593	LICHROLUT RP-18 (40 - 63 MYM) 100 MG 1 ML STANDARD PP-TUBES 100 EXTRACTION TUBES PER PACKAGE	1198550001	Merck	1	Merck / LICHROLUT RP-18 (40 - 63 MYM) 100 MG 1 ML STANDARD PP-TUBES 100 EXTRACTION TUBES PER PACKAGE / 1198550001	920,04	920,04
594	TLC SILICA GEL 60 F254 25 ALUMINIUM SHEETS 20 X 20 CM	1055540001	Merck	1	Merck / TLC SILICA GEL 60 F254 25 ALUMINIUM SHEETS 20 X 20 CM / 1055540001	696,18	696,18
595	TLC SILICA GEL 60 F254 25 PLASTIC SHEETS 20 X 20 CM	1057350001	Merck	1	Merck / TLC SILICA GEL 60 F254 25 PLASTIC SHEETS 20 X 20 CM / 1057350001	498,15	498,15
596	TLC SILICA GEL 60 F254 50 ALUMINIUM SHEETS 5 X 10 CM	1168340001	Merck	1	Merck / TLC SILICA GEL 60 F254 50 ALUMINIUM SHEETS 5 X 10 CM / 1168340001	479,70	479,70
597	TLC SILICA GEL 60 25 PLASTIC SHEETS 20 X 20 CM	1057480001	Merck	1	Merck / TLC SILICA GEL 60 25 PLASTIC SHEETS 20 X 20 CM / 1057480001	457,56	457,56
598	TLC SILICA GEL 60 F254 25 GLASS PLATES 5 X 10 CM	1057890001	Merck	1	Merck / TLC SILICA GEL 60 F254 25 GLASS PLATES 5 X 10 CM / 1057890001	444,03	444,03
599	CELITE 545 PARTICLE SIZE 0.02-0.1 MM	1026931000	Merck	1	Merck / CELITE 545 PARTICLE SIZE 0.02-0.1 MM / 1026931000	366,54	366,54
600	TLC SILICA GEL 60 F254 20 ALUMINIUM SHEETS 5 X 7.5 CM	1055490001	Merck	1	Merck / TLC SILICA GEL 60 F254 20 ALUMINIUM SHEETS 5 X 7.5 CM / 1055490001	153,75	153,75
601	Poly-L-lysine solution 0.1 % (w/v) in H ₂ O, 100ML,	P8920-100ML	Merck	1	Merck / Poly-L-lysine solution 0.1 % (w/v) in H ₂ O, 100ML, / P8920-100ML	1 132,83	1 132,83
ŁĄCZNA WARTOŚĆ BRUTTO:							393 158,91

A	B	C	D	E	F	G	H-E*G
---	---	---	---	---	---	---	-------

Dokument należy wypełnić
i podpisać kwalifikowanym podpisem
elektronicznym