**Wyznaczanie stosunku molowego ciepła właściwego gazu przy stałym ciśnieniu do molowego ciepła właściwego przy stałej objętości**

**Sprawozdanie**

**………………………………….**

imię i nazwisko

**………………………………….**

kierunek

**………………………………….**

data

Tabela wyników.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | h1 | h2 | h1 – h2 | κ | κśr |
|  | (…….) | (…….) | (…….) | - | - |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Obliczenia:

Szacowanie niepewności:

(Oszacuj niepewność dla średniego parametru kappa metodą typu A (skrypt)

Wnioski: