**Võrdlusmõõtmiste akt**

Võrdlusmõõtmiste sisu: FWD mõõtmisel kasutatavate termomeetrite võrdlus etalontermomeetriga

Võrdluse teostamise kuupäev: 02.06.2025

Võrreldavad termomeetrid:

* FWD mõõtmisseadmel olev termomeeter 86231-286
* Võrdlustermomeeter: Numbrinäiduga termomeeter TES1300 nr. 990205150 jaotise väärtusega 0,1 C kalibreerimistunnistus nr ATLT-23/0240
* Etalontermomeeter: Termomeeter Delta OHM HD 2307.0 nr 16032523 jaotise väärtusega 0,1 C kalibreerimistunnistus nr K014-25/89, kalibreeritud G.W.Berg OÜ poolt 27.01.2025.

Võrdlemisel võrreldi võrreldavate termomeetrite näite etalontermomeetriga õhus siseruumis. Võrdlemise tulemused allpool olevas tabelis.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Termomeeter | Delta OHM HD 2307.0 | TES1300, andur K | 86231-286 |
| Mõõtetulemus, ˚C | 18,6 | 18,5 | 18,5 |

Võrdlusmõõtmiste läbiviija: Markus Mänd

*/allkirjastatud digitaalselt/*

Sven Veskioja

Mõõtmiste projektijuht

Arenduse ja uuringute osakond

tel: 5330 9425

e-post: [sven.veskioja@teed.ee](mailto:sven.veskioja@teed.ee)

Lisad: Termomeetrite kalibreerimistunnistused

* **Delta OHM HD 2307.0**
* **TES1300, andur K**
* **86231-286**