

 PROCONTROL Elektronika Kft.	<b>KALIBRÁLÁSI IGAZOLÁS</b>	Telefon: +36 62-444-007 Fax: +36 62-444-181 Cím: 6725 Szeged, Cserepes sor 9/b E-mail: <a href="mailto:info@procontrol.hu">info@procontrol.hu</a>
--	-----------------------------	--

**A kalibrálás tárgya:** Félvezető hőmérő  
**Gyártó:** Procontrol Kft.  
**Típus:** IPTthermo T-05, TH-05

**A kalibrálás helye, ideje:** PROCONTROL Kft. Szeged  
 Kalibráló Laboratórium

**A kalibrálásnál alkalmazott etalonok:**

Megnevezés	Típus	Méréstartomány (°C)	Azonosító	Bizonyítvány száma
Hőmérő	Kvalitronic GMH 3210, érzékelő: GTL 130	-65...+600	371/08-H	Kvalifik H72347

**A hőmérsékleti paraméter előállítására szolgáló eszköz:** Weiss WKL 100 Klímakamra (C-40/200)

**A kalibrálás módja:** PROCONTROL Kft. KE-H-01/1 számú kalibrálási eljárása szerint.

**A kalibrálás körülményei:**  
 Hőmérséklet: 23 - 23 °C  
 Páratartalom: 45 - 45 %

Kalibrálási Bizonyítvány az MSZ EN ISO/IEC 17025:2005 nemzetközi szabvány szerint, a Procontrol laboratóriumában végzett kalibrálásról rendelhető.

A kalibrációs bizonyítvány mérési eredményei visszavezethetők a Nemzetközi Egységrendszerre (SI). Valamennyi kalibrációs eljárás megfelel az MSZ EN ISO/IEC 17025:2005 nemzetközi szabvány szerinti méréstechnikai igazolási rendszernek.

A standard mérési bizonytalanság a Nemzeti Akkreditáló Testület által kiadott NAR-EA-4/02 ajánlás és az azon alapuló „Útmutató a mérési bizonytalanság kifejezéséhez” (a "Guide to the expression of uncertainty in measurement", röviden GUM című kiadvány magyar változata) c. dokumentum alapján lett meghatározva.

Procontrol Elektronika Kft.  
 6725 Szeged, Cserepes sor 9/B



-----  
 Kovács Tünde  
 Minőségirányítási vezető