

Kalibrálási Bizonyítvány

Sorszám: 0000

Objektum: MINTA tesztkamra
Gyártó: Weiss Umwelttechnik GmbH
Típus: WK3 340/70
Szériaszám: 000000000000000
Oldalak száma összesen: 1
Kalibrálás dátuma: 2011/00/00

Jelen kalibrálási bizonyítvány dokumentálja a nemzetközi standardokra való visszavezethetőséget, illetve a Mértékegységek Nemzetközi Rendszerével (SI) való megfelelést. Újrakalibrálások előre meghatározott időintervallumonkénti végrehajtása a mindenkor felhasználó felelőssége. Ezen kalibrálási bizonyítvány mindennemű reprodukálása, másolása kizárólag az AMTEST-TM Kft engedélyével. A kalibrálási bizonyítvány aláírás és pecsét nélkül érvénytelen.

1. Kalibrálás objektuma: hőmérséklet és relatív páratartalom szabályozó tesztkamra. Műszaki paramétereket lásd a berendezés kézikönyvében található adatlapon.
2. Kalibrálás menete: a kalibrálandó objektum által kijelzett érték összehasonlítása a kalibráló műszer (Referencia) által, azzal egy időben mutatott értékkel.
3. Kalibrálás helye: AMTEST-TM Kft. / Ügyfél telephelye
4. Mérési körülmények: mérés adott érték elérését követő állandósult állapotban 1 órát követően.
5. Környezeti változók:
Hőmérséklet: **23 °C +/-5K** Páratartalom: **50 %r.F. +/-20%r.F** Légtörési nyomás: **1013 hPa +/-20hPa**
6. Mérési eredmények:

Sz.	Kalibrálási mennyiség	Kalibrálás objektuma		Referencia Helyes érték	Eltérés	
		Beállított	Kijelzett		Kijelzett/Helyes	%
1.	Hőmérséklet	23,0 °C	23,0 °C	23,0 °C	0,0 °C	0,0 %
	Relatív páratartalom	50,0 %	50,0 %	50,0 %	0,0 %	0,0 %
2.	Hőmérséklet	80,0 °C	80,0 °C	80,0 °C	0,0 °C	0,0 %
	Relatív páratartalom	50,0 %	50,0 %	50,0 %	0,0 %	0,0 %
3.	Hőmérséklet	23,0 °C	23,0 °C	23,0 °C	0,0 °C	0,0 %
4.	Hőmérséklet	80,0 °C	80,0 °C	80,0 °C	0,0 °C	0,0 %

7. Mérési bizonytalanság: a mért változó értékének valószínűsége 95%-os a hozzá tartozó tartományon belül. Hosszú távú stabilitás nincs figyelembe véve.
8. Kalibráláshoz használt eszközök: hő- ill. relatív páratartalom mérő eszköz-összeállítás

Mérőeszköz (S/N: 00 000 000), kalibrálási bizonyítvány hiv. sz.: 000 000

9. Térbeli elhelyezés: Tesztter középontja
10. Újrakalibrálás javasolt időpontja: 2012/00
11. Megjegyzés: -

2011/00/00

Kiállítás dátuma

Kiállító

Aláírás

Pecsét