

RÉSZLETEZŐ OKIRAT

a NAT-2-0319/2015 nyilvántartási számú akkreditált státuszhoz

Az M-TESTZT Kft. (2193 Galgahévíz, Fő u. 200.) akkreditált területe

I. Az akkreditált területhez tartozó laboratóriumi kalibrálások:

Sorszám	Kalibrálandó mérőeszköz megnevezése	Etalonnal mért, vagy reprodukált érték, illetve tartomány	Kalibrálási és mérési képesség	Kalibrálási eljárások azonosítója
Nyomás és vákuum				
1.	Nyomásmérő	-850...-600 mbar -600...-400 mbar -400...-200 mbar -200...-0 mbar 0...2000 mbar 2000...4000 mbar 4000...6000 mbar 6000...8000 mbar 8000...10000 mbar 10000...12000 mbar 12000...14000 mbar 14000...16000 mbar 16000...18000 mbar 18000...20000 mbar	1,1...1,1 mbar 1,1...1,1 mbar 1,1...1,1 mbar 1,1...1,1 mbar 1,1...1,1 mbar 1,1...1,2 mbar 1,2...1,3 mbar 1,3...1,4 mbar 1,4...1,6 mbar 1,6...1,8 mbar 1,8...2,2 mbar 2,2...2,5 mbar 2,5...2,8 mbar 2,8...3,1 mbar	MIK-634-06 (2015)
Hőmérséklet				
1.	Üveghőmérő	-40...0 °C 0...100 °C 100...200 °C 200...230 °C	0,07...0,05 K 0,05...0,06 K 0,06...0,06 K 0,06...0,24 K	MIK-633-06 (2015)
2.	Elektromos hőmérő aktív vagy passzív érzékelővel	-40...0 °C 0...100 °C 100...420 °C	0,07...0,05 K 0,05...0,04 K 0,04...0,05 K	

- VÉGE -