

RÉSZLETEZŐ OKIRAT (1)

a NAH-2-0361/2021 nyilvántartási számú akkreditált státuszhoz

- 1) Az akkreditált szervezet neve és címe:
MSZ MÉRÉSTECHNIKAI Kft. Kalibráló Laboratórium
 6728 Szeged, Városgazda utca 15.
- 2) Akkreditálási szabvány:
MSZ EN ISO/IEC 17025:2018
- 3) Akkreditálási kategória:
Kalibrálólaboratórium
- 4) Az akkreditált státusz érvényessége:
 Az akkreditált státusz kezdetének napja: 2021. december 21.
 Az akkreditált státusz lejáratának napja: 2026. december 21.
- 5) Az akkreditált terület:

I. Az akkreditált területhez tartozó laboratóriumi kalibrálási szolgáltatások:

	Kalibrálandó mérőeszköz (vagy a mérendő mennyiség) megnevezése	Etalonnal mért, vagy reprodukált érték, il- letve tartomány	Kalibrálási és mérési képesség ($k=2$)	A kalibrálási eljárás azonosítója
Tömeg				
1.	3 000 000 \geq Max/d > 500 000 d \geq 0,1 mg	1 g - 5 00 g -ig	86 μ g – 0,96 mg	KE 5.4.-1/2020 2.1 fejezet
2.	1 000 000 \geq Max/d > 100 000 d \geq 1 mg	1 g - 5 000 g-ig	0,86 mg – 50 mg	KE 5.4.-1/2020 2.2 fejezet
3.	322 000 \geq Max/d > 100 000 d \geq 10 mg	1 g - 10 000 g-ig	9 mg – 120 mg	KE 5.4.-1/2020 2.3 fejezet
4.	75 000 \geq Max/d > 10 000 5 g \geq d \geq 10 mg	1 g - 60 000 g-ig	4,2 mg – 4,6 g	KE 5.4.-1/2020 2.4fejezet
5.	10 000 \geq Max/d \geq 500 d \geq 100 mg	1 g - 5 345 kg-ig	86 mg – 8,6 kg	KE 5.4.-1/2020 2.5 fejezet

II. Az akkreditált területhez tartozó helyszíni kalibrálási szolgáltatások:

	Kalibrálandó mérőeszköz (vagy a mérendő mennyiség) megnevezése	Etalonnal mért, vagy reprodukált érték, il- letve tartomány	Kalibrálási és mérési képeség ($k=2$)	A kalibrálási eljárás azonosítója
Tömeg				
1.	3 000 000 \geq Max/d > 500 000 d \geq 0,1 mg	1 g - 5 00 g -ig	86 μ g – 0,96 mg	KE 5.4.-1/2020 2.1 fejezet
2.	1 000 000 \geq Max/d > 100 000 d \geq 1 mg	1 g - 5 000 g-ig	0,86 mg – 50 mg	KE 5.4.-1/2020 2.2 fejezet
3.	322 000 \geq Max/d > 100 000 d \geq 10 mg	1 g - 10 000 g-ig	9 mg – 120 mg	KE 5.4.-1/2020 2.3 fejezet
4.	75 000 \geq Max/d > 10 000 5 g \geq d \geq 10 mg	1 g - 60 000 g-ig	4,2 mg – 4,6 g	KE 5.4.-1/2020 2.4fejezet
5.	10 000 \geq Max/d \geq 500 d \geq 100 mg	1 g - 5 345 kg-ig	86 mg – 8,6 kg	KE 5.4.-1/2020 2.5 fejezet

A szabványok hatályos vagy visszavont státuszáról a Magyar Szabványügyi Testület honlapja (www.mszt.hu) vagy a szabvány kiadójának (pl. ISO, IEC stb.) honlapja tájékoztat.

Az aktuális akkreditált státuszra vonatkozó adatok a Nemzeti Akkreditáló Hatóság honlapján érhetők el (www.nah.gov.hu/kategoriak).

- VÉGE -

Bodroghelyi Csaba
Nemzeti Akkreditáló Hatóság
elnökhelyettes