

CQSZ MÉRŐESZKŐZ Kft.

Bemutatózás



Történetünk

- ❑ A kezdetben németországi székhellyel, rendelkező vállalkozás 15 évvel ezelőtt Magyarországi képviseletet is kiépített a nemzetközi kapcsolatok bővítése és erősítése érdekében. Müncheni vállalkozásunk a Kontakt Büro Messtechnik GmbH.
- ❑ A CQSZ Mérőeszköz Kalibráló Kft. székesfehérvári laborral segíti a mindennapokban mára már több száz megelégedett ügyfelét.
- ❑ Cégünk magyar tulajdonban van a kezdetek óta. Képviseletünket, illetve ügyfeleink körét folyamatosan fejlesztjük és bővítjük mindkét piacon.



20 + éve

Jelen a piacon



100 +

Partner cég országosan



20 + éve

Akkrediciálva



100 %

Metrológus végzettség


Szakmai háttér

Hitvallásunk, mely szerint a "Megrendelő az első", mind a gyakorlatban, mind a napi munkában meg is valósítjuk. Ennek szellemében, kiemelkedő szakmai tudással, gyors, pontos és gördülékeny munkavégzéssel állunk ügyfeleink rendelkezésére.


- **Több, mint 20 éve MSZ EN ISO/IEC 17025:2018**

Akkreditált kalibráló laboratórium


Labor és külső helyszíni mérések




Hosszmérés



Hőmérséklet mérés



Nyomásmérés



Elektromos mérések



AKKREDITÁLÁSI OKIRAT ACCREDITATION CERTIFICATE

A NEMZETI AKKREDITÁLÓ HATÓSÁG The National Accreditation Authority

a 2015. évi CXXIV. törvény és a 424/2015. (XII. 23.) Kormányrendeletben foglalt felhatalmazás alapján elismeri, hogy az
authorized by Act No. CXXIV of 2015 and Government Decree No. 424/2015. (XII. 23.), recognizes, that

CQSZ MÉRŐESZKÖZ Kft. Kalibráló Laboratórium

8000 Székesfehérvár, Berényi u. 72-100. 197. ép. I. em

*megfelel az MSZ EN ISO/IEC 17025:2018 szabvány követelményeinek és a
complies with criteria of Standard MSZ EN ISO/IEC 17025:2018 as*

kalibrálólaboratórium

calibration laboratory

kategóriába az alábbi számon bejegyzi

and has been assigned registration number

NAH-2-0344/2024

Az akkreditálás területét az akkreditálási határozat tartalmazza. Az akkreditálási okirat a mindenkor hatályos – a NAH honlapján fellelhető – részletező okiratban foglalt tartalommal érvényes.

The scope of accreditation is specified in the accreditation decision. The Accreditation Certificate shall be valid with the contents of the Detailed Scopes in force at any given time, which is available on the NAH's official website.

Az akkreditált státusz kezdetének napja:

Start date of the accredited status

2024. március 14.

Az akkreditált státusz lejáratának napja:

Expiry date of the accredited status

2029. március 14

Budapest, 2024. március 14.

Bodroghelyi Csaba József
A Nemzeti Akkreditáló Hatóság elnöke
President of the National Accreditation Authority

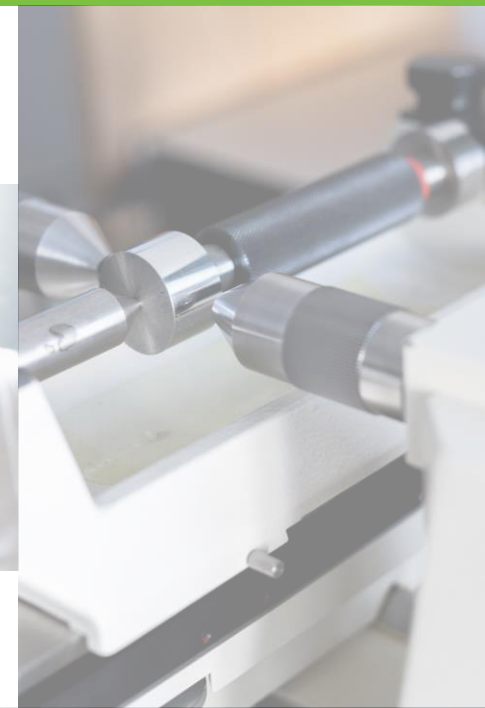
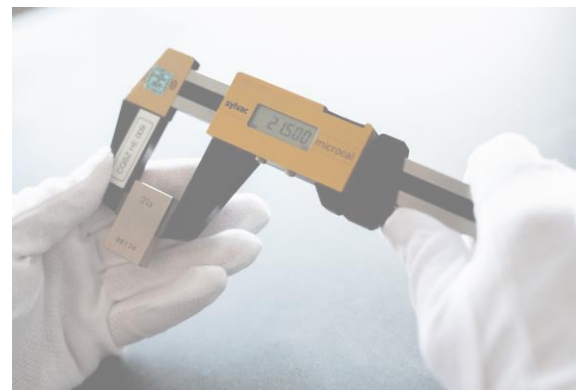
Elektronikusan aláírva. / Electronically signed.

A NAH ebben a kategóriában aláírja az Európai Akkreditálási Együttműködés (EA) megállapodásának.

The NAH is a signatory in this field of the European co-operation for Accreditation (EA) Multilateral Agreement (MLA) for accreditation.

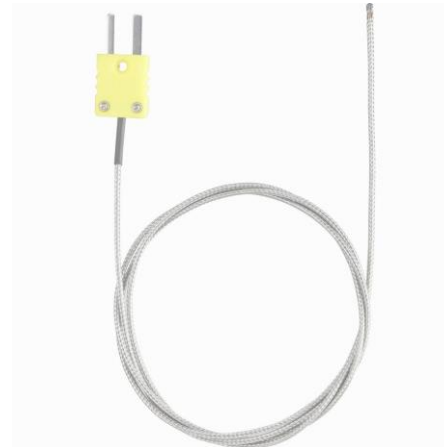
Hosszmérés – Kalibráló laboratóriumban

Sor szám	Kalibrálandó mérőeszköz (vagy a mérendő mennyiség) megnevezése
1.	Tolómérők, mélységmérők Helyszíni is!
2.	Magasságmérők Helyszíni is!
3.	Kengyeles és mélységmérő mikrométerek Helyszíni is!
4.	Furatmérő mikrométerek Helyszíni is!
5.	Mérőórák
6.	Szögmérők Helyszíni is!
7.	Dugós idomszerek, mérőcsapok
8.	Mikrométer beállító etalonok (pálcák)
9.	Hézagmérők, vastagságetalonok
10.	Villás idomszerek
11.	Mérőhasábok
12.	Gyűrűs idomszerek
13.	Derékszögek
14.	Mérőszalagok, mérővonalzók
15.	Menetes dugós kétoldalas idomszerek
16.	Menetes gyűrűk idomszerek



Hőmérséklet mérés

Sor szám	Kalibrálandó mérőeszköz (vagy a mérendő mennyiség) megnevezése
1	Ellenálláshőmérők
2	Hőelemek
3.	Üveghőmérők



Nyomás mérés

Sor szám	Kalibrálandó mérőeszköz (vagy a mérendő mennyiség) megnevezése
1	Nyomásmérők
2	Nyomás- és nyomáskülönbség távadók



Villamos mérés

Villamos mérés DC és kisfrekvencia

Sor szám	Kalibrálandó mérőeszköz (vagy a mérendő mennyiség) megnevezése
1.	Feszültség bemenetű hőmérséklet kijelzők
2.	Hőelem bemenetű hőmérsékletkijelzők
3.	Hőmérsékletkijelzők ellenálláshőmérőkhöz
4.	Árambemenetű kijelzők, jelátalakítók, távadók
5.	Feszültségbemenetű jelátalakítók, távadók
6.	Ellenállásbemenetű jelátalakítók, távadók
7.	Ellenálláshőmérő bemenetű hőmérséklet távadók
8.	Hőelem bemenetű hőmérséklet távadók



Villamos mérés

Villamos mérés nagyfrekvencia

Sor szám	Kalibrálandó mérőeszköz (vagy a mérendő mennyiség) megnevezése
1	Szintmérők, mérővevők, spektrumanalizátorok. Frekvencia: 100 kHz ... 3 GHz. Pontosság és linearitás kalibrálása Bemeneti reflexió kalibrálása
2	Nagyfrekvenciás generátorok, Frekvencia: 100 kHz ... 3 GHz. Kimenőszint pontosság és szintlinearitás kalibrálása spektrum analizátorral, teljesítménymérővel



Villamos mérés



Sorszám	Kalibrálandó mérőeszköz (vagy a mérendő mennyiség) megnevezése
Idő és frekvencia	
1	NF generátorok és spektrumanalizátorok beépített generátorai. Frekvencia: 100 kHz ... 3 GHz. Frekvencia pontosság és linearitás kalibrálása spektrumanalizátorral frekvenciamérővel
Oscillószkóp	
Lakatfogó multiméter	
Multiméterek	
1	DC Feszültség
	AC Feszültség
	AC Áram
	Ellenállás
	DC Áram

Villamos mérés



Sor szám	Kalibrálandó mérőeszköz (vagy a mérendő mennyiség) megnevezése
TÁPEGYSÉGEK, ÉS EGYÉB FESZÜLTÉG ÉS ÁRAMFORRÁSOK	
1	DC Feszültség
	DC Áram
	AC Feszültség
	AC Áram

Szolgáltatásaink

- ❑ A mérőeszközök kalibrálását rövid határidővel vállaljuk, a minősítés díjmentes.
- ❑ Valamint a szállítást is díjmentesen bonyolítjuk (utóbbiak szerződés kötés esetén érvényesek partnereinkre).
- ❑ Kalibrálási bizonyítványok elérhetőek magyar és angol nyelven egyaránt. Igény esetén német nyelven is kérhető.
- ❑ Kalibrálástól számított 1 munkahéten belül vállaljuk a bizonyítványok kiállítását. (nyomtatott vagy pdf formátumban)
- ❑ Műszaki tanácsadás mérőeszköz beszerzéssel kapcsolatban, mérőeszköz beszerzés.
- ❑ Mérőeszköz felügyelet.



Referenciáink

• APTIV •



SAMSUNG



Köszönöm a megtisztelő figyelmüket!

Pamminger Márk
Ügyvezető

CQSZ Mérőeszköz Kft.

www.cqszmeroszkoz.hu

E-mail: pamminger.mark@cqszmeroszkoz.hu

Telefon: +36/30-902-7959