

16.10.2026  
www.finas.fi

Päätöksen viimeinen voimassaolopäivä / *Date of expiry*  
Voimassa oleva pätevyysalue / *Current scope of accreditation*

**AKKREDITOITU KALIBROINTILABORATORIO**  
*ACCREDITED CALIBRATION LABORATORY*

**ELEMENT METECH OY**  
**SERVICE LABORATORY**

<b>Tunnus</b> <i>Code</i>	<b>Laboratori</b> <i>Laboratory</i>	<b>Yhteystiedot</b> <i>Contact information</i>	<b>www</b> <i>www</i>
<b>K049</b>	<b>Element Metech Oy</b> <b>Service Laboratory</b>	<b>Kuormakuja 1</b> <b>03100 NUMMELA</b> <i>Kuormakuja 1</i> <i>FI-03100 NUMMELA</i> <i>FINLAND</i>	<a href="http://www.elementmetech.com/fi">www.elementmetech.com/fi</a>  <a href="http://www.elementmetech.com">www.elementmetech.com</a>
		<b>Dynamotie 1 A</b> <b>65320 VAASA</b> <i>Dynamotie 1 A</i> <i>FI-65320 VAASA</i> <i>FINLAND</i>	<a href="http://www.elementmetech.com/fi">www.elementmetech.com/fi</a>  <a href="http://www.elementmetech.com">www.elementmetech.com</a>

<b>Kalibrointialat</b> <i>Fields of calibration</i>
<b>Termofysikaaliset suureet ja ominaisuudet</b> <i>Thermophysical quantities and properties</i>
<b>Aika ja taajuus</b> <i>Time and frequency</i>
<b>Sähkösuureet</b> <i>Electrical quantities</i>



























































