

pH-liuokset

Liuokset on saatavana 250/500ml muovipullossa:

4,01 ±0,01 /+25 °C
7,00 ±0,01 /+25 °C
9,00 ±0,02 /+25 °C
9,21 ±0,02 /+25 °C
10,01 ±0,02 /+25 °C

**Johtokykyliuokset**

Liuokset on saatavana 500ml muovipullossa:

84 µS/cm ±1 % /+25 °C
147 µS/cm ±1 % /+25 °C
1413 µS/cm ±1 % /+25 °C
12880 µS/cm ±1 % /+25 °C

Liuokset on saatavana 300ml lasipullossa:

5 µS/cm ±0,1 /+25 °C DFM-todistuksella
5 µS/cm ±0,1 /+25 °C N.I.S.T-todistuksella

Redox-liuokset

Liuokset on saatavana 250/500ml muovipullossa:

200 mV ±5mV /+25 °C 250ml pullossa
475 mV ±5mV /+25 °C 500ml pullossa

Elektrolyyttiliuokset

3M KCl elektrolyyttiliuos, 500ml
Glyserin-KCl elektrolyyttiliuos, 75ml
KN03 1M elektrolyyttiliuos hopeaelektrodille, 75ml

**Muut liuokset**

Elektroodin säilytysliuos, 500ml
Elektroodin puhdistusliuos, 75ml
pH-elektroodin elvytysliuos, 75ml

Maahantuonti, myynti, huolto:

Mikor-Instruments Oy
Kirjokannenkatu 11
20660 Littoinen

Puhelin: 02- 237 5180
Sähköposti: info@mikor-instruments.fi
Internet: www.mikor-instruments.fi