

# pH-Elektrode SenTix<sup>®</sup> mit Gelelektrolyt

Basis pH-Einstabmessketten mit Kunststoffschacht, Gel-Referenzsystem. SenTix<sup>®</sup> 20 mit Steckkopf (Kabelkombination AS/DIN oder AS/BNC bitte separat bestellen). Sentix 21-3 und Sentix 41-3 mit 3 m Festkabel.

Elektrolyt: Gel  
 Diaphragma: Faser  
 Form Membran: Zylinder  
 Ø Schaft: 12 mm  
 Schaftlänge: 120 mm

Typ	Max. pH-Wert	pH-Bereich	Max. Temperatur °C	Temperatur	Temperaturfühler	Anschluss
SenTix <sup>®</sup> 20	14	0 ... 14	80	0 ... 80 °C	ohne	Steckkopf
SenTix <sup>®</sup> 21	14	0 ... 14	80	0 ... 80 °C	ohne	DIN, wasser
SenTix <sup>®</sup> 21-3	14	0 ... 14	80	0 ... 80 °C	ohne	DIN, wasser
SenTix <sup>®</sup> 41	14	0 ... 14	80	0 ... 80 °C	NTC 30 kOhm	DIN + 4 mm
SenTix <sup>®</sup> 41-3	14	0 ... 14	80	0 ... 80 °C	NTC 30 kOhm	DIN + 4 mm
SenTix <sup>®</sup> 43	14	0 ... 14	80	0 ... 80 °C	Pt 1000	DIN + 4 mm
SenTix <sup>®</sup> 44	14	0 ... 14	80	0 ... 80 °C	Pt 1000	BNC + Bana
SenTix <sup>®</sup> 46	14	0 ... 14	80	0 ... 80 °C	NTC 30 kOhm	BNC + Cinch
SenTix <sup>®</sup> 47	14	0 ... 14	80	0 ... 80 °C	NTC 10 kOhm	BNC + Klink

Zubehör:  
 Zubehör für pH-Messketten  
 Tisch-Stativ

Alternativen:  
 pH-Elektroden SenTix<sup>®</sup> mit Flüssigelektrolyt, nachfüllbar  
 pH-Elektroden SenTix<sup>®</sup> H / SenTix<sup>®</sup> HW, nachfüllbar  
 pH-Elektroden SenTix<sup>®</sup> SP, nicht nachfüllbar