

innoSens 145T

Order no.:35-0145-10



超纯水pH电极

技术规格表

测量范围:	pH 0...14
工作温度:	-5...100°C
最大压力:	6 bar
材质:	玻璃
电解液:	凝胶电解质
参比电极:	Ag/AgCl cartridge
隔膜:	3个陶瓷孔
电阻:	≤ 300 MΩ at 25°C
直径:	12 mm
长度:	120 mm
温度电极:	PT 1000
最小浸没深度:	20 mm
零点:	0 +/- 20mV
灵敏度:	57...59 mV / pH at 25°C
水样最小电导率:	0.1 μS/cm
响应时间:	pH 4..7 < 30 s
螺纹连接 :	PG13.5
电缆长度 :	标配5m

电缆说明

透明线	pH电极
屏蔽线	参比电极
棕色线	温度PT1000 (1)
白色线	温度PT1000 (2)

