

1420 型工业在线电极:



型号: GRT1420
 工业纯水: PH 电极
 测量范围: 2-12pH
 温度范围: 0-60℃
 耐压: 0.3MP
 尺寸: 直径 12*120mm
 液交界: 陶瓷芯
 参比电极: Ag/AgCl 固体电介质

特 点:

- 采用大面积低阻敏感膜球泡 $\leq 30M\Omega$ (25℃时), 适合超纯水中使用
- 采用凝胶电解质和固体电解质盐桥。两种不同胶体电解质组成的泳池电极, 这种独特的技术保证了电极更长的寿命和 可靠的稳定性
- 可配 PT100、PT1000、2.252K、10K 等热敏电阻作温度补偿

适用范围: 发电厂、水处理、纯水行业

1820 型工业在线电极:



型号: GRT1820
 加压式高温灭菌 pH 电极
 测量范围: 0-14pH
 耐压: 0.6MP(安装在加压型护套内时)
 温度范围: 0-130℃
 电极尺寸: 直径 12*120、150、200、250mm

特 点:

- 与加压型护套连用, 可耐压到 0.6MP, 耐高温消毒
- 测量精度高, 重复性好, 寿命长
- 采用 S7 插口, 可于梅特勒、汉米尔顿互换使用

适用范围:

生物工程: 氨基酸、血制品、基因、胰岛素、干扰素

制药: 抗生素、维他命、柠檬酸

啤酒: 酿造、糖化、煮沸、发酵、灌装、冷麦汁、滤前/滤后、脱氧水等

食品与饮料: 味精、酱油、奶制品、果汁、酵母、糖、饮用水