

标准缓冲液



粉状试剂



pH/ORP/电导率标准液

温度规格

PH 标准缓冲溶液		
1.标准缓冲溶液名称	准确度	规格
pH4.00 标准缓冲溶液	± 0.01pH (25℃)	500ml/250ml/50ml (瓶)
pH6.86 标准缓冲溶液	± 0.01pH (25℃)	500ml/250ml/50ml (瓶)
pH9.18 标准缓冲溶液	± 0.01pH (25℃)	500ml/250ml/50ml (瓶)
2.标准缓冲溶液名称	准确度	规格
pH4.00 标准缓冲溶液	± 0.01pH (25℃)	500ml/250ml/50ml (瓶)
pH7.00 标准缓冲溶液	± 0.01pH (25℃)	500ml/250ml/50ml (瓶)
pH10.01 标准缓冲溶液	± 0.01pH (25℃)	500ml/250ml/50ml (瓶)
电导率校准溶液:		
1.校准溶液名称	准确度	规格
146.6 μ S/cm 校准溶液	± 0.3% (25℃)	500ml/250ml/50ml (瓶)
1408 μ S/cm 校准溶液	± 0.3% (25℃)	500ml/250ml/50ml (瓶)
12.85mS/cm 校准溶液	± 0.3% (25℃)	500ml/250ml/50ml (瓶)
2.校准溶液名称	准确度	规格
84 μ S/cm 校准溶液	± 0.3% (25℃)	500ml/250ml/50ml (瓶)
1413 μ S/cm 校准溶液	± 0.3% (25℃)	500ml/250ml/50ml (瓶)
12.88mS/cm 校准溶液	± 0.3% (25℃)	500ml/250ml/50ml (瓶)
ORP (氧化 - 还原电位) 标准试剂:		
标准试剂名称		规格
ORP 标准试剂	260mV (25℃)	配 50ml
工作溶液及试剂:		
工作溶液及试剂名称		规格
PH(ORP)复合电极浸泡液		500ml/250ml/50ml (瓶)
3.5mol/L 氯化钾 pH 电极外补充液		500ml/250ml/50ml (瓶)
3.5mol/L 氯化钾(氯化银饱和)pH 电极补充液		500ml/250ml/50ml (瓶)