

													
商品编号		1-054-11	1-054-15	1-054-16	1-054-17	1-054-12	1-054-18	1-054-19	1-054-21	1-054-14	1-054-13		
型号		201T-M	LPE333	LGE213	LSE223	2503-C	LSME242-6	LME242-3	LFE372	3501Pt-C	MP500		
对应用途		通常用于水溶液和实验室	废水, 悬浮液, 乳化液等水溶液用	普通水溶液、实验室用于制备填料	自来水、饮用水、水溶性涂料等低离子浓度和粘性的样品用	普通水溶液、实验室用于制备填料	烧瓶、试管等少量样品用 ※最小测量量: 0.2mL	板安瓿管等微量样品用 ※最小测量量: 30μL	纸、革、皮、布等表面测量用于培养皿等液面较浅的样品	ORP测量传感器	交换温度传感器		
测量范围	pH	0~14pH								ORP	—		
	温度	0~80°C			(-5~+100°C)			0~100°C		0~80°C		—	-10~+110°C
电极比较	结构	Ag/AgCl		长寿命								Ag/AgCl	—
	内部液体	4mol/L KCl	聚合物	3mol/L KCl				凝胶氯化钾		凝胶KCl	—		
储液部材质		陶瓷	开孔	陶瓷	玻璃套筒	陶瓷			PTFE	陶瓷	不锈钢		
头部材质		PC	POM	玻璃					POM		—		
温度传感器		●				×						—	●
电极保存液		饱和电极保存液		3mol/L KCl								—	
长度(mm)	前端	φ12×17	—	φ7~12×37		φ7.3~8×17	φ6×100	φ3×75	—	φ6×2.5 (Pt环)		φ5×95	
	全长	φ12×160	φ12×120				φ12~6×150		φ12~3×150	φ12×105	φ12×155	φ5×145	