

膜电极-气体扩散双功能电解池 BEEFC-GDE-MEA



BEEFC-GDE-MEA 是一款双功能流动相电解池,电解池一室为腔室型,另外一室为蛇形通道。蛇形通道常用于气体通道,气体通过气体扩散层与腔室内物质发生反应。此款设备适用于流动相电化学测试。

技术参数

结构特点	阴极室为蛇形通道,并采用 Ti 金属板,具有较好的抗腐蚀性
	PTFE 密封垫具有高的抗电化学腐蚀性 标配中不含 Pt 网电极和 Ag/AgCl 参比电极, 需另付费购买
通道尺寸	2cm*2cm(可选其他尺寸,如 3 cm*3 cm, 和 5 cm* 5cm)
应用选项	可选购独立的参比电极腔室



HE FEI KE JING MATERIALS TECHNOLOGY CO.,LTD

合肥科晶材料技术有限公司 www.kjmti.com

