

# 高压 (6MPa) 单室电化学池 HPE-SC



HPE-SC 是用于基础电学研究的高压 (6 MPa) 单腔三电极电解槽。

## 技术参数

<p>结构特点</p> 	<p>材质为 Ti 金属, 具有好的抗腐蚀性                  最大压力: 6MPa                  单腔室, 容积: 50 或 100ml                  阀门材质: 304 不锈钢                  标配不部包含参比电极 (Ag/AgCl), 工作电极夹和对比电极 (Pt 电极) 需要额外购买</p>
<p>应用注意</p>	 <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 可选购添加窗口进行原位表征</li> <li>2. 可选购小容积腔室 10ml</li> </ol>



合肥科晶