

UltraDeg®高温高压 ZrO₂ 基 pH 电极

技术指标

测量范围：0~13

精确度：±0.3

敏感元件：ZrO₂

接触腐蚀环境部件的材质：316L 或哈氏合金 C276

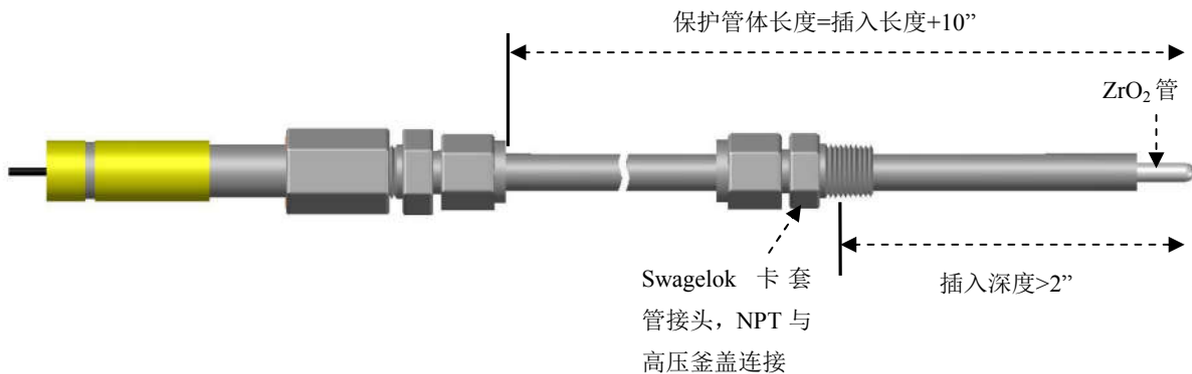
插入深度：>2”（第一次安装时确定插入深度，以后插入深度不可更改）

密封材料：Queon

安装方式：Swagelok 卡套管接头

| | | | | | | |
|----------|--------|------|---------|------|---------|------|
| 最高温度 °C | 85~149 | | 100~220 | | 180~350 | |
| 最高压力 psi | 3000 | 4000 | 3000 | 4000 | 3000 | 3750 |
| NPT 安装尺寸 | 3/8” | | | 3/8” | | |
| 保护管体直径 | 3/8” | | | 1/2” | | |

ZrO₂ 基 pH 电极结构示意图



★ 注意 ★

锆基管体较脆，易破碎，使用时需格外注意，切勿受碰撞、摔落等机械外力。