

澳大利亚NOVATECH(诺法泰克) 1231耐磨型加热探头

产品名称	澳大利亚NOVATECH(诺法泰克) 1231耐磨型加热探头
公司名称	陕西川丰机电科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:NOVATECH 型号:1231 包装:纸箱
公司地址	陕西省西安市高新区高新三路2号海佳云顶1幢11 101室(注册地址)
联系电话	17340367245

产品详情

探头的适用范围

1231耐磨型探头适用于在所需测量点烟气温度在0 ~900 范围，外保护管材料为耐磨合金钢。如各种烧煤锅炉,高粉尘窑炉等。

规格和技术参数：

- 型号：1231耐磨型加热探头
- 尺寸：可插入总长度为500（mm）,750（mm）,1000（mm）。
- 壳体材料：耐磨合金钢。
- 应用烟气温度：900 以下。
- 温控：探头自带加热器保持钨头温度恒定。
- 热电偶: K型
- 加热时间：约15~30分钟就能达到额定温度700 。（与烟气温度有关）

安装连接：探头自带1.5 BSP，或NPT螺纹。用户按使用说明书中附件图，来加工炉墙配套法兰。

- 参比气体：仪器内气泵供给约50 ml / 分钟。使用仪用气，通过用户自备的减压阀和浮子流量计供气。厂家随变送器提供从浮子流量计到传感器之间的PVC连接管和传感器端的连接头。

- 气体连接管：外径为1/4 (6.4mm) ，内径为4 (mm) 的PVC管。

- 校验气连接：传感器具有可通校验气的进气口,不校验时，由闷头封闭。校气时，流量控制在1000 ml / 分钟左右。厂家提供可与PVC管连接的1/8 NPT螺纹管接头连接。

- 铅电池寿命：可连续运行4 ~ 6年。这取决于烟气成份和温度。断续运行会影响使用寿命，应保持加热器持续运行。

- 响应时间：小于4秒。

- 过滤器：不锈钢可移动型。过滤器外径 \varnothing 42 (mm) 。

- 探头保护管外径： \varnothing 42 (mm) 。

- 探头接线盒温度： < 130

- 探头电器连接：直接插头座型或航空插头座。

- 重量：1.5Kg加0.55Kg/100mm长度。

- 校准：初装系统工作稳定之后，需要校验一次。