



表面温度计

温度计

表面温度

磁性吸附

PTC

型号 | 312C

产地 | 美国·PTC

产品描述

用途 美国PTC 表面温度计 可用于水平表面或保持在磁性吸附表面上
应用如：热轧板,模具,退火烤炉,电动机,发电机和发动机,轴承,锅炉,坦克等表面测温

特点 精度高，国际NIST标准认证，每个出厂前独立校准，性能稳定，经久耐用
温度计装有高温镍钴磁铁，磁性吸附
灵敏度高，表面温度计测量在3分钟之内可达到稳定状态
传感器位于表面温度计底部，这使该表面温度计具备相对快速的响应时间

规格参数

型号	最高或最低留点指针	范围(°C)	最小度数 (°C)
312C	-	-20~+120	1
312CL	有	-20~+120	1
313C	-	-20~+250	2
313CL	有	-20~+250	2
314C	-	10~+400	5
314CL	有	10~+400	5
315C	-	-15~+65	1
315CL	有	-15~+65	1
330C	-	-70~+70	2
330CL	有	-70~+70	2

更多规格产品请咨询本公司业务员