

温度



## Nagman 干区块校验仪

半便携，稳定的高温源



适用于钢铁，玻璃，冶金工业，水泥厂，  
精练厂，化肥厂，热电站

型号

1200 HC

1200 HN

高温时校验多种传感器（高达6种）

- 成本低效率高高温源(最大 1200 )
- 多孔/可互换的（热电偶套管）插入件来配套
- 稳定性高
- 精度高
- 自动调谐 PID 控制
- 半手提
- 强制空气冷却设备
- CE 欧洲/CSA(US 美国) 证书（可选）
- RS-232 接口
- 校验软件—Caltemp (可选)



1200 HC (紧凑式)

1200 HN (落地式)

## 规格

范围 300 ~ 1200

分辨率 1

精度\*\*\* 大于±3

稳定性

大于 ±0.5 (高达 600 )

±1 (600 以上)

温度读出 / 可变换的

稳定时间 20 分钟

套管直径

1200 HC 33 mm Ø

1200 HN 45 mm Ø

套管深度\* 1500 mm

加热时间 (到最大)

60 分钟

冷却时间

45 分钟 1200 ~ 300

(带强制空气冷却)

可互换的热电偶套管

(4x7 mm) + (3x9 mm)

开关测试设备/供电

提供 / 5 VDC

电源/损耗

220VAC ± 10% / 50 Hz / 1850 VA

可选 110VAC ± 10% / 60 Hz / 1850 VA

护壳 / 安装

台式 / 落地式

## 规格

温控

自动调谐 PID 控制仪

强制空气冷却\*\*

可提供设备

变送器供电

24 VDC 提供

仪表尺寸 (宽 高 三维)

1200 HC 365 x 160 x 420 mm

1200 HN 365 x 205 x 480 mm

仪表重量 (Kg)

13 Kg

## 标准配置

- 基本仪表
- 电源电缆
- 恒温器开关测试用电缆
- 插入管-多孔(4x7 mm+ 3x9 mm)
- 配给插入管的工具
- 备用保险丝
- 可追踪的的校验证书
- 操作手册
- RS-232 接口

## 可选件

- 手提箱
- “Caltemp” 校验软件
- 110 V AC / 60 Hz 型
- NABL 校验证书

\* 通过定制带有高达 70mm直径和 250mm插深的干区块的耐用版来一次性容纳好几个插入件，还可获得一个可互换的插入件。适用于校验较长的庞大的温度探头 配件。特殊要求请咨询我们。

\*\*\* 通过比较技巧实现精度改善

\*\* 需干压缩空气