

IKA

designed for scientists



ETS-D5

/// 参数列表

电子接触式温度计，有三种专利操作模式（ IKA集团注册专利）

具有优化的PID控制功能

具有复位功能

标配不锈钢温度传感器H 62

有三种专利操作模式

能有效控制加热介质或液体样品温度，即使在快速升温的状态下也不会超过所设定的温度

www.ika.com

保留技术改动

 IKAworldwide

 IKAworldwide /// #lookattheblue

 @IKAworldwide



designed for scientists

技术参数

温度范围 [°C]	-50 - 450
温度测量精度 [K]	0.1
温度测量精确性 [K]	PT1000温度偏差±0.2(DIN IEC 751 Class A)
加热温度控制精确度 [K]	±0.1
带传感器控温精确度 [K]	±0.5
最大浸入深度 [mm]	200
允许连续运转时间 [%]	100
外形尺寸 [mm]	82 x 83 x 22
重量 [kg]	0.2
允许环境温度 [°C]	0 - 60
允许相对湿度 [%]	80
DIN EN 60529 保护方式	IP 54
直流电压 [V=]	8 - 16
电流消耗 [mA]	15

