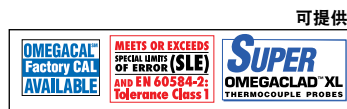


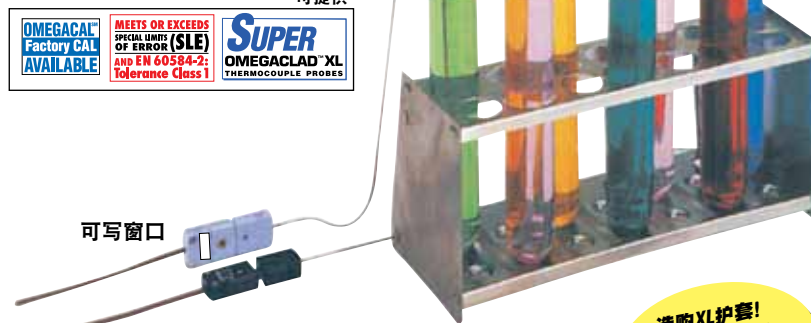
带可拔除小型连接器的快速断开热电偶

标准尺寸

- ✓ 玻璃填充尼龙连接器壳体额定耐温220°C (425°F)
- ✓ 304、310、316、321不锈钢，铬镍铁合金或者Super OMEGACLAD® XL 护套
- ✓ 可提供标准长度6和12英寸
- ✓ 护套直径0.010 ~ 0.125英寸
- ✓ 接地、非接地或外露三种端
- ✓ 色标SMP小型连接器终端
- ✓ 内含对接连接器、电缆夹、锁箍
- ✓ 可提供LCP和陶瓷连接器
- ✓ 可根据需要定制长度
- ✓ 可提供Cal-5



可提供



可写窗口



连接点类型

接地

外露

非接地

所示为
ANSI
色标

如欲订购
IEC色标,
请访问
omega.com

选购XL护套!
拥有最高耐温能力,
为K型和N型提供
最大稳定性



内含带电缆夹的对接连接器。
外插头可以从探头装置上拔除。

可写窗口(write-on window)
是OMEGA Engineering,
Inc.的商标。

专利产品

受美国
和国际专利及
待批专利申请保护。

带小型连接器的热电偶组件

合金 / ANSI色标	护套直径 (英寸)	型号 (长度 6")	型号 (长度 12")
铁-康铜 304不锈钢护套 J	0.010 0.020 0.032 0.062 0.125	SICSS-010(*)-6 SICSS-020(*)-6 SICSS-032(*)-6 SICSS-062(*)-6 SICSS-125(*)-6	SICSS-010(*)-12 SICSS-020(*)-12 SICSS-040(*)-12 SICSS-062(*)-12 SICSS-125(*)-12
CHROMEQA®-ALOMEGA® 304不锈钢护套 K	0.010 0.020 0.032 0.040 0.062 0.125	SCASS-010(*)-6 SCASS-020(*)-6 SCASS-032(*)-6 SCASS-040(*)-6 SCASS-062(*)-6 SCASS-125(*)-6	SCASS-010(*)-12 SCASS-020(*)-12 SCASS-032(*)-12 SCASS-040(*)-12 SCASS-062(*)-12 SCASS-125(*)-12
CHROMEQA®-ALOMEGA® Super OMEGACLAD® XL 护套 K	0.010 0.020 0.032 0.040 0.062 0.125	SCAXL-010(*)-6 SCAXL-020(*)-6 SCAXL-032(*)-6 SCAXL-040(*)-6 SCAXL-062(*)-6 SCAXL-125(*)-6	SCAXL-010(*)-12 SCAXL-020(*)-12 SCAXL-032(*)-12 SCAXL-040(*)-12 SCAXL-062(*)-12 SCAXL-125(*)-12
OMEGA-P®-OMEGA-N® Super OMEGACLAD® XL 护套 N	0.020 0.032 0.040 0.062 0.125	SNNXL-020(*)-6 SNNXL-032(*)-6 SNNXL-040(*)-6 SNNXL-062(*)-6 SNNXL-125(*)-6	SNNXL-020(*)-12 SNNXL-032(*)-12 SNNXL-040(*)-12 SNNXL-062(*)-12 SNNXL-125(*)-12
CHROMEQA®-康铜 304不锈钢护套 E	0.010 0.020 0.032 0.040 0.062 0.125	SCXSS-010(*)-6 SCXSS-020(*)-6 SCXSS-032(*)-6 SCXSS-040(*)-6 SCXSS-062(*)-6 SCXSS-125(*)-6	SCXSS-010(*)-12 SCXSS-020(*)-12 SCXSS-032(*)-12 SCXSS-040(*)-12 SCXSS-062(*)-12 SCXSS-125(*)-12
铜-康铜 304不锈钢护套 T	0.020 0.032 0.040 0.062 0.125	SCPSS-020(*)-6 SCPSS-032(*)-6 SCPSS-040(*)-6 SCPSS-062(*)-6 SCPSS-125(*)-6	SCPSS-020(*)-12 SCPSS-032(*)-12 SCPSS-040(*)-12 SCPSS-062(*)-12 SCPSS-125(*)-12

注: 每个探头含有对接连接器和电缆夹。也可提供其他长度, 请咨询销售部门。

*指明连接点类型: “G” (接地), “E” (外露), 或者 “U” (非接地)。

如欲订购铬镍铁合金护套, (除0.010直径J型和T型探头外), 请将型号中的“SS”改为“IN”, 无需额外费用。

如欲订购310、316或321不锈钢护套, 请将型号中的“SS”分别改为“301SS”、“316SS”或“312SS”, 无需额外费用。

如欲订购Super OMEGACLAD® XL (为K型和N型提供最高耐温能力和稳定性), 将型号中的“SS”改为“XL”。

订购示例: SCAIN-125G-6, 微型快速断开探头, K型, 外径0.125", 铬镍铁合金护套, 长度6", 接地端。

SCA321SS-062U-6, 微型快速断开探头, K型, 321不锈钢护套, 外径0.062", 非接地端, 长度6"。

SCAXL-125G-6, 微型快速断开探头, K型号, CHROMEQA®-ALOMEGA®, Super OMEGACLAD® XL 护套, 外径0.125", 接地端, 长度6"。