

OMEGA 热电偶及配件



美国OMEGA公司是世界上最大的温度测试仪器及相关附件制造商，生产适合各种温度测试要求的热电偶及其插头。产品使用面广泛，可用于炉温曲线测试仪、测温仪、返修工作站、回流炉监测等，测量精密准确。

OMEGA热电偶插头与插座



型号:HMPW-K-M
耐温:260°C
适用:无铅工艺



型号:SMPW-K-M
耐温:260°C
适用:无铅工艺



型号:HMPW-K-F
耐温:260°C
适用:无铅工艺



型号:SMPW-K-F
耐温:220°C
适用:有铅工艺

型号解释: **H**MPW-**K**-**M**

M 表示插头

F 表示插座

类型

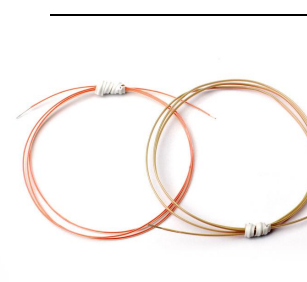
K 表示热电偶类型K型 另有T型 J型等

耐温

H 表示高温型
耐温-29°C~260°C

S 表示普通型
耐温29°C~220°C

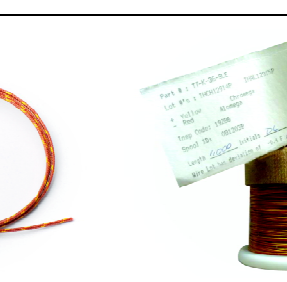
OMEGA热电偶线



型号:TT-K-30-36
线径:0.254mm/0.01英寸
长度:约1.0米/根



型号:GG-K-30-36
线径:0.254mm/0.01英寸
长度:约1.0米/根



型号:TT-K-30-1000
线径:0.254mm/0.01英寸
长度:约300米/卷



型号:GG-K-30-1000
线径:0.254mm/0.01英寸
长度:约300米/卷

型号解释: **TT** - **K** - **30** - **1000**

TT	表示线材包层材料	TT表示铁氟龙包层	Gg表示玻璃纤维包层
K	表示线材类型	K表示K型线材	另有J型、T型线材等
30	表示线材直径	30表示线径0.254mm/0.01英寸	36表示线径0.127mm/0.005英寸
1000	表示线材长度	1000表示线长1000英尺/约304米	18表示线长18英寸/约46厘米

OMEGA 热电偶及配件

◀ OMEGA热电偶组件



TT-K-30-36

+



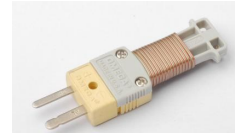
HMPW-K-M

+



SMP-SC

=



TT-K-30-36+HMPW-K-M
+SMP-SC



GG-K-30-36

+



HMPW-K-M

=



GG-K-30-36+HMPW-K-M

◀ OMEGA 系列产品

