

精密电阻合金及各种金属和合金超薄带

材料名称	牌 号	规 格 (mm)	性能指标
康铜 (Constantan)	BMn40-1.5	0.001 ~ 0.1×25 ~ 80	$\rho=0.48 \sim 0.5\Omega\text{mm}^2/\text{m}$ $\text{TCR}=\pm 5 \sim 20 \times 10^{-6}/^\circ\text{C}$
卡玛 (Karma)	6J22	0.003 ~ 0.1×80	$\rho=1.30\Omega\text{mm}^2/\text{m}$ $\text{TCR}=\pm 5 \sim 20 \times 10^{-6}/^\circ\text{C}$
伊文 (Evanohm)	—	0.0025 ~ 0.1×80	$\rho=1.20\Omega\text{mm}^2/\text{m}$ $\text{TCR}=\pm 5 \sim 20 \times 10^{-6}/^\circ\text{C}$
不锈钢	1Gr18Ni9Ti、 0Gr18Ni9、 0Gr16Ni14、 316L 等	0.005 ~ 0.1×80 ~ 110	表面光亮、平整，可软、硬供货
纯镍	N0-N6	0.003 ~ 0.2×80 ~ 110	纯度高、板型好，可软、硬供货