

美国TE Wire & Cable耐高温热电偶温度线/温度补偿导线

产品名称	美国TE Wire & Cable耐高温热电偶温度线/温度补偿导线
公司名称	深圳市亿杰仪表有限公司
价格	.00/米
规格参数	品牌:TE 型号:S,B,R,K,N 规格:分度号及直径可选
公司地址	深圳市福田区华强北路赛格广场21楼2105B
联系电话	0755-61362525-811 18566235399

产品详情

热电偶温度线/温度补偿导线

分度号:B,R,S,N,K,E,J,T.

S – 铂铑10 纯铂 -50~1750 R – 铂铑13 纯铂 -50~1700 B – 铂铑30 铂铑6 +100~1820 K – 镍铬 镍硅 -180~1350 T – 纯铜 铜镍 -250~400 J – 铁 铜镍 -180~750 N – 镍铬硅 镍硅 -270~1300 E – 镍铬 铜镍 -40~900

色规:

IEC 584-3,BS:1843(1952),ANSI:MC 96.1(1982),DIN43713/43714,JIS:C1618(1981)

材质	温度应用范围
PVC	-10 ~105
PTFE	-75 ~200
玻璃纤维	-60 ~350/400
高温玻璃纤维	-60 ~700
陶瓷纤维	0 ~1000

导线尺寸表

线号	SWG		AWG		线号	SWG			
	英寸	毫米	英寸						
0	0.324	8.23	0.3249	8.25	26	0.018	0.457	0.0159	0.404
1	0.300	7.62	0.2893	7.35	27	0.0164	0.417	0.0142	0.361

2	0.276	7.01	0.2576	6.54	28	0.0148	0.376	0.0126	0.320
3	0.252	6.40	0.2294	5.83	29	0.0136	0.345	0.0113	0.287
4	0.232	5.89	0.2043	5.19	30	0.0124	0.315	0.0100	0.254
5	0.212	5.38	0.1819	4.62	31	0.0116	0.295	0.0089	0.226
6	0.192	4.88	0.1620	4.11	32	0.0108	0.274	0.0080	0.203
7	0.176	4.47	0.1443	3.67	33	0.0071	0.180		
8	0.160	4.06	0.1285	3.26	34	0.0092	0.234	0.0063	
9	0.144	3.66	0.1144	2.91	35	0.0084	0.213	0.0056	0.142
10	0.128	3.25	0.1019	2.59	36	0.0076	0.193	0.0050	0.127
11	0.116	2.95	0.0907	2.30	37	0.0068	0.173	0.0045	0.114
12	0.104	2.64	0.0808	2.05	38	0.0060	0.152	0.0040	0.102
13	0.092	2.34	0.0720	1.83	39	0.0052	0.132	0.0035	0.089
14	0.080	2.03	0.0641	1.63	40	0.0048	0.122	0.0031	0.079
15	0.072	1.82	0.0571	1.45	41	0.0044	0.112	0.0028	0.071
16	0.064	1.62	0.0508	1.29	42	0.0025			
17	0.056	1.42	0.0453	1.15	43	0.0036	0.091	0.0022	
18	0.048	1.22	0.0403	1.02	44	0.0032	0.081	0.0020	0.051
19	0.040	0.0359	0.912	45	0.0018	0.046			
20	0.036	0.914	0.0320	0.813	46	0.0024	0.061	-	
21	0.032	0.0285	0.724	47					
22	0.028	0.711	0.0253	0.643	48	0.0016	0.041		
23	0.024	0.610	0.0226	0.574	49	0.0012	0.030		
24	0.022	0.559	0.0201	0.511	50	0.0010	0.025		
25	0.020	0.508	0.0179	0.455					

SWG=(英联邦)标准线规 AWG=美国线规 GB/T 4990-1995