

硅橡胶线
 TOPE INT'L CO., LIMITED
 Email: sales@topeintl.com, Tel: +86 (755) 8170 8035

商品编码	型号	额定电压 (V)	工作温度	线规 AWG	导体材质	导体结构: 根数 线径 mm	标称截面 mm ²	外径 毫米输入	外径公差	平均外径 mm	绝缘材质	绝缘厚度 mm	编织	编织厚度 mm	颜色	20 °C时导体直流电阻 Ω/km	包装长度 m
S5637	AGR-TR	600	-60~ +200°C	18	镀锡铜绞线	210×0.07				2.4	硅橡胶	.6			红黄蓝白黑黄绿棕	23.2	305
S5638	AGR-TR	600	-60~ +200°C	18	镀锡铜绞线	384×0.05				2.4	硅橡胶	.6			红黄蓝白黑黄绿棕	23.2	305
S5639	AGR-TR	600	-60~ +200°C	16	镀锡铜绞线	353×0.07				3.06	硅橡胶	.76			红黄蓝白黑黄绿棕	14.6	305
S5640	AGR-TR	600	-60~ +200°C	15	镀锡铜绞线	427×0.07				3.3	硅橡胶	.76			红黄蓝白黑黄绿棕	11.3	305
S5641	AGR-TR	600	-60~ +200°C	14	镀锡铜绞线	530×0.07				3.5	硅橡胶	.76			红黄蓝白黑黄绿棕	8.96	305
S5642	AGR-TR	600	-60~ +200°C	13	镀锡铜绞线	653×0.07				4	硅橡胶	.76			红黄蓝白黑黄绿棕	7.1	305
S5643	AGR-TR	600	-60~ +200°C	12	镀锡铜绞线	855×0.07				4.5	硅橡胶	.76			红黄蓝白黑黄绿棕	5.64	100
S5644	AGR-TR	600	-60~ +200°C	11	镀锡铜绞线	1080×0.07				5.5	硅橡胶	1.14			红黄蓝白黑黄绿棕	4.48	100
S5645	AGR-TR	600	-60~ +200°C	10	镀锡铜绞线	1050×0.08				6	硅橡胶	1.14			红黄蓝白黑黄绿棕	3.546	100
S5646	AGR-TR	600	-60~ +200°C	10	镀锡铜绞线	1368×0.07				6	硅橡胶	1.14			红黄蓝白黑黄绿棕	3.546	100
S5647	AGR-TR	600	-60~ +200°C	8	镀锡铜绞线	2160×0.07				7.2	硅橡胶	1.52			红黄蓝白黑黄绿棕	2.23	100
S5648	AGR-TR	600	-60~ +200°C	7	镀锡铜绞线	2701×0.07				8	硅橡胶	1.52			红黄蓝白黑黄绿棕	1.768	100
S5649	AGR-TR	600	-60~ +200°C	6	镀锡铜绞线	3420×0.07				8.5	硅橡胶	1.52			红黄蓝白黑黄绿棕	1.403	100
S5650	AGR-TR	600	-60~ +200°C	5	镀锡铜绞线	4440×0.07				9.8	硅橡胶	2			红黄蓝白黑黄绿棕	1.113	100
S5651	AGR-TR	600	-60~ +200°C	3	镀锡铜绞线	3400×0.10				11.4	硅橡胶	2			红黄蓝白黑黄绿棕	.6996	100
S5652	AGR-TR	600	-60~ +200°C	2	镀锡铜绞线	4522×0.10				12.6	硅橡胶	2			红黄蓝白黑黄绿棕	.5548	100
S5631	AGR-TR	300	-60~ +200°C	30	镀锡铜绞线	14×0.07				1.3	硅橡胶	.45			红黄蓝白黑黄绿棕	381	305
S5632	AGR-TR	300	-60~ +200°C	28	镀锡铜绞线	21×0.07				1.3	硅橡胶	.45			红黄蓝白黑黄绿棕	239	305
S5633	AGR-TR	300	-60~ +200°C	26	镀锡铜绞线	32×0.07				1.5	硅橡胶	.5			红黄蓝白黑黄绿棕	150	305
S5634	AGR-TR	300	-60~ +200°C	24	镀锡铜绞线	52×0.07				1.6	硅橡胶	.5			红黄蓝白黑黄绿棕	94.2	305
S5635	AGR-TR	300	-60~ +200°C	22	镀锡铜绞线	84×0.07				1.8	硅橡胶	.5			红黄蓝白黑黄绿棕	59.4	305
S5636	AGR-TR	300	-60~ +200°C	20	镀锡铜绞线	140×0.07				2.1	硅橡胶	.5			红黄蓝白黑黄绿棕	36.7	305
S5653	GBB	500	-60~ +200°C		绞合镀锡铜线	12 × 0.15	.2	0.6		1.8	硅橡胶	.5	玻璃纤维+硅树脂	.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	95	200
S5654	GBB	500	-60~ +200°C		绞合镀锡铜线	16 × 0.15	.3	0.7		2	硅橡胶	.5	玻璃纤维+硅树脂	.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	71.2	200

S5655	GBB	500	-60~ +200°C		绞合镀锡铜线	23 × 0.15	.4	0.85		2.2	硅橡胶	.5	玻璃纤维+硅树脂	.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	49.6	200
S5656	GBB	500	-60~ +200°C		绞合镀锡铜线	28 × 0.15	.5	0.9		2.2	硅橡胶	.5	玻璃纤维+硅树脂	.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	40.1	200
S5657	GBB	500	-60~ +200°C		绞合镀锡铜线	42 × 0.15	.75	1.15		2.5	硅橡胶	.5	玻璃纤维+硅树脂	.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	26.7	200
S5658	GBB	500	-60~ +200°C		绞合镀锡铜线	32 × 0.20	1	1.3		2.7	硅橡胶	.5	玻璃纤维+硅树脂	.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	20	200
S5659	GBB	500	-60~ +200°C		绞合镀锡铜线	40 × 0.20	1.2	1.5		2.8	硅橡胶	.5	玻璃纤维+硅树脂	.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	15.9	200
S5660	GBB	500	-60~ +200°C		绞合镀锡铜线	48 × 0.20	1.5	1.6		3	硅橡胶	.55	玻璃纤维+硅树脂	.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	13.7	200
S5661	GBB	500	-60~ +200°C		绞合镀锡铜线	40 × 0.25	2	1.85		3.4	硅橡胶	.6	玻璃纤维+硅树脂	.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	9.9	100
S5662	GBB	500	-60~ +200°C		绞合镀锡铜线	49 × 0.25	2.5	2.1		3.7	硅橡胶	.65	玻璃纤维+硅树脂	.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	8.21	100
S5663	GBB	500	-60~ +200°C		绞合镀锡铜线	43×0.30	3	2.4		4	硅橡胶	.65	玻璃纤维+硅树脂	.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	6.63	100
S5664	GBB	500	-60~ +200°C		绞合镀锡铜线	50×0.30	3.5	2.7		4.3	硅橡胶	.65	玻璃纤维+硅树脂	.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	5.64	100
S5665	GBB	500	-60~ +200°C		绞合镀锡铜线	56 × 0.30	4	2.8		4.4	硅橡胶	.65	玻璃纤维+硅树脂	.2	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	5.09	100
S5666	GBB	500	-60~ +200°C		绞合镀锡铜线	77×0.30	5.5	3.4		5.4	硅橡胶	.7	玻璃纤维+硅树脂	.2	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	3.55	100
S5667	GBB	500	-60~ +200°C		绞合镀锡铜线	84 × 0.30	6	3.6		5.4	硅橡胶	.7	玻璃纤维+硅树脂	.2	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	3.39	100
S5668	GBB	500	-60~ +200°C		绞合镀锡铜线	63×0.40	8	4.2		6.4	硅橡胶	.8	玻璃纤维+硅树脂	.2	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	2.55	100
S5669	GBB	500	-60~ +200°C		绞合镀锡铜线	84 × 0.40	10	4.6		6.8	硅橡胶	.8	玻璃纤维+硅树脂	.2	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	1.95	100
S5670	GBB	500	-60~ +200°C		绞合镀锡铜线	95×0.40	12	5.2		7.8	硅橡胶	1	玻璃纤维+硅树脂	.25	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	1.75	100
S5671	GBB	500	-60~ +200°C		绞合镀锡铜线	112×0.40	14	5.6		8.5	硅橡胶	1.2	玻璃纤维+硅树脂	.25	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	1.46	100
S5672	GBB	500	-60~ +200°C		绞合镀锡铜线	126 × 0.40	16	5.8		8.9	硅橡胶	1.2	玻璃纤维+硅树脂	.25	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	1.24	100
S5673	GBB	500	-60~ +200°C		绞合镀锡铜线	196 × 0.40	25	7.6		10.5	硅橡胶	1.2	玻璃纤维+硅树脂	.25	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	.795	100
S5674	GBB	500	-60~ +200°C		绞合镀锡铜线	238×0.40	30	8.4		12.5	硅橡胶	1.8	玻璃纤维+硅树脂	.25	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	.68	100
S5675	GBB	500	-60~ +200°C		绞合镀锡铜线	494 × 0.30	35	8.8		13	硅橡胶	1.8	玻璃纤维+硅树脂	.25	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	.565	100
S5676	GBB	500	-60~ +200°C		绞合镀锡铜线	396 × 0.40	50	10.6		14.8	硅橡胶	1.8	玻璃纤维+硅树脂	.3	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	.393	100
S5677	GBB	500	-60~ +200°C		绞合镀锡铜线	551 × 0.40	70	12.8		17	硅橡胶	1.8	玻璃纤维+硅树脂	.3	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	.277	100

S5678	GBB	500	-60~ +200°C		绞合镀锡铜线	760 × 0.40	95	14.8		19.6	硅橡胶	2.2	玻璃纤维+硅树脂	.3	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	.21	100
S5679	GBB	500	-60~ +200°C		绞合镀锡铜线	608 × 0.50	120	16.5		21	硅橡胶	2.2	玻璃纤维+硅树脂	.35	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	.164	100
S5680	GBB	500	-60~ +200°C		绞合镀锡铜线	756 × 0.50	150	18.2		23.1	硅橡胶	2.2	玻璃纤维+硅树脂	.35	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	.132	100
S5681	GBB	500	-60~ +200°C		绞合镀锡铜线	925 × 0.50	185	20		25.6	硅橡胶	2.4	玻璃纤维+硅树脂	.4	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	.108	100
S5682	GBB	500	-60~ +200°C		绞合镀锡铜线	1221 × 0.50	240	23		28.6	硅橡胶	2.4	玻璃纤维+硅树脂	.4	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	.0817	100
S5683	GBB	500	-60~ +200°C		绞合镀锡铜线	1517 × 0.50	300	26		32.4	硅橡胶	2.8	玻璃纤维+硅树脂	.4	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	.0654	100
S5792	UL3071	600	-60~ +200°C	14	实芯或绞合镀锡铜线	40 × 0.26		1.9		3.76	硅橡胶	.78	玻璃纤维+硅树脂	.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	8.96	305
S5793	UL3071	600	-60~ +200°C	16	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.50		1.5		3.36	硅橡胶	.78	玻璃纤维+硅树脂	.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	14.6	305
S5794	UL3071	600	-60~ +200°C	17	实芯或绞合镀锡铜线	32 × 0.20		1.34		3.2	硅橡胶	.78	玻璃纤维+硅树脂	.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	18.3	305
S5795	UL3071	600	-60~ +200°C	18	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.40		1.2		3.06	硅橡胶	.78	玻璃纤维+硅树脂	.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	23.2	305
S5796	UL3074	600	-60~ +200°C	12	实芯或绞合镀锡铜线	49 × 0.30		2.7		4.56	硅橡胶	.78	玻璃纤维+硅树脂	.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	5.46	305
S5797	UL3075	600	-60~ +200°C	10	实芯或绞合镀锡铜线	77 × 0.30		3.7		6.3	硅橡胶	1.15	玻璃纤维+硅树脂	.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	3.546	305
S5798	UL3122	300	-60~ +200°C	16	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.50		1.5		2.58	硅橡胶	.39	玻璃纤维+硅树脂	.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	14.6	305
S5799	UL3122	300	-60~ +200°C	17	实芯或绞合镀锡铜线	32 × 0.20		1.34		2.42	硅橡胶	.39	玻璃纤维+硅树脂	.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	18.3	305
S5800	UL3122	300	-60~ +200°C	18	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.40		1.2		2.28	硅橡胶	.39	玻璃纤维+硅树脂	.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	23.2	305
S5801	UL3122	300	-60~ +200°C	20	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.32		0.96		2.04	硅橡胶	.39	玻璃纤维+硅树脂	.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	36.7	305
S5802	UL3122	300	-60~ +200°C	22	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.26		0.78		1.86	硅橡胶	.39	玻璃纤维+硅树脂	.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	59.4	610
S5803	UL3122	300	-60~ +200°C	24	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.20		0.6		1.68	硅橡胶	.39	玻璃纤维+硅树脂	.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	94.2	610
S5804	UL3122	300	-60~ +200°C	26	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.16		0.48		1.56	硅橡胶	.39	玻璃纤维+硅树脂	.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	150	610
S5814	UL3135	600	-60~ +200°C	10	实芯或绞合镀锡铜线	77 × 0.30				5.1	硅橡胶	.78			红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	3.546	305
S5815	UL3135	600	-60~ +200°C	12	实芯或绞合镀锡铜线	49 × 0.30		2.7		4.26	硅橡胶	.78			红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	5.64	305
S5816	UL3135	600	-60~ +200°C	14	实芯或绞合镀锡铜线	40 × 0.26		1.9		3.46	硅橡胶	.78			红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	8.96	305
S5817	UL3135	600	-60~ +200°C	16	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.50		1.5		3.06	硅橡胶	.78			红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	14.6	305
S5818	UL3135	600	-60~ +200°C	17	实芯或绞合镀锡铜线	32 × 0.20		1.34		2.9	硅橡胶	.78			红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	18.3	305

S5819	UL3135	600	-60~ +200°C	18	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.40		1.2		2.76	硅橡胶	.78			红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	23.2	305
S5820	UL3135	600	-60~ +200°C	20	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.32		0.96		2.52	硅橡胶	.78			红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	36.7	305
S5821	UL3135	600	-60~ +200°C	22	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.26		0.78		2.34	硅橡胶	.78			红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	59.4	610
S5822	UL3135	600	-60~ +200°C	24	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.20		0.6		2.16	硅橡胶	.78			红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	94.2	610
S5823	UL3135	600	-60~ +200°C	26	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.16		0.48		2.04	硅橡胶	.78			红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	150	610
S5824	UL3135	600	-60~ +200°C	28	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.12				1.92	硅橡胶	.78			红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	239	610
S5825	UL3135	600	-60~ +200°C	30	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.10				1.86	硅橡胶	.78			红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	381	610
S5836	UL3513	600	-55~ +200°C		镀锡铜绞线						硅橡胶				红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等		
S5859	UL3530	600	-60~ +200°C	12	实芯或绞合镀锡铜线	49 × 0.30		2.7		4.26	硅橡胶	.78			红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	5.64	305
S5860	UL3530	600	-60~ +200°C	14	实芯或绞合镀锡铜线	40 × 0.30		1.9		3.46	硅橡胶	.78			红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	8.96	305
S5861	UL3530	600	-60~ +200°C	16	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.50		1.5		3.06	硅橡胶	.78			红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	14.6	305
S5862	UL3530	600	-60~ +200°C	17	实芯或绞合镀锡铜线	32 × 0.20		1.34		2.86	硅橡胶	.78			红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	18.3	305
S5863	UL3530	600	-60~ +200°C	18	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.40		1.2		2.76	硅橡胶	.78			红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	23.2	305
S5864	UL3530	600	-60~ +200°C	20	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.32		0.96		2.52	硅橡胶	.78			红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	36.7	305
S5865	UL3530	600	-60~ +200°C	22	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.26		0.78		2.34	硅橡胶	.78			红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	59.4	610
S5866	UL3530	600	-60~ +200°C	24	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.20		0.6		2.16	硅橡胶	.78			红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	94.2	610
S5867	UL3530	600	-60~ +200°C	26	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.16		0.48		2.04	硅橡胶	.78			红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	150	610
S5868	UL3530	600	-60~ +200°C	28	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.12				1.92	硅橡胶	.78			红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	239	610
S5869	UL3530	600	-60~ +200°C	30	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.10				1.86	硅橡胶	.78			红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	381	610
S5870	UL3605	600	-60~ +200°C	20	镀锡铜绞线	16×0.20				2.8		.76		.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等		305
S5871	UL3605	600	-60~ +200°C	18	镀锡铜绞线	7×0.40				3.06		.76		.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等		305
S5872	UL3605	600	-60~ +200°C	17	镀锡铜绞线	32×0.20				3.2		.76		.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等		305
S5873	UL3605	600	-60~ +200°C	16	镀锡铜绞线	7×0.50				3.3		.76		.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等		305
S5874	UL3605	600	-60~ +200°C	14	镀锡铜绞线	40×0.26				3.8		.76		.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等		305
S5875	UL3605	600	-60~ +200°C	12	镀锡铜绞线	49×0.30				4.6		.76		.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等		100
S5876	UL3605	600	-60~ +200°C	11	镀锡铜绞线	56×0.30				4.7		.76		.2	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等		100
S5877	UL3605	600	-60~ +200°C	10	镀锡铜绞线	77×0.30				5.4		.76		.2	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等		100

S5878	UL3605	600	-60~ +200°C	8	镀锡铜绞线	66×0.40				7	1.15		.2	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等		100
S5879	UL3605	600	-60~ +200°C	7	镀锡铜绞线	84×0.40				8.1	1.52		.2	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等		100
S5880	UL3605	600	-60~ +200°C	5	镀锡铜绞线	133×0.40				9.5	1.52		.2	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等		100
S5881	UL3605	600	-60~ +200°C	3	镀锡铜绞线	212×0.40				11.2	1.52		.2	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等		100
S5882	UL3605	600	-60~ +200°C	2	镀锡铜绞线	266×0.40				12.5	1.52		.3	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等		100
S5883	UL3605	600	-60~ +200°C	1×0	镀锡铜绞线	426×0.40				15.5	2.03		.3	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等		100
S5884	UL3605	600	-60~ +200°C	2×0	镀锡铜绞线	350×0.50				17	2.03		.3	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等		100
S5615	AGR	300/500	-60~ +180°C		裸铜线或镀锡铜绞线	12×0.10	.1	0.4		1.3	硅橡胶	.45		供需双方协议商定	188	500
S5616	AGR	300/500	-60~ +180°C		裸铜线或镀锡铜绞线	39×0.07	.15	0.5		1.4	硅橡胶	.45		供需双方协议商定	136	500
S5617	AGR	300/500	-60~ +180°C		裸铜线或镀锡铜绞线	12×0.15	.2	0.5		1.8	硅橡胶	.65		供需双方协议商定	95	500
S5618	AGR	300/500	-60~ +180°C		裸铜线或镀锡铜绞线	16×0.15	.3	0.7		1.85	硅橡胶	.6		供需双方协议商定	71.2	200
S5619	AGR	300/500	-60~ +180°C		裸铜线或镀锡铜绞线	23×0.15	.4	0.8		1.9	硅橡胶	.5		供需双方协议商定	49.6	200
S5620	AGR	300/500	-60~ +180°C		裸铜线或镀锡铜绞线	28×0.15	.5	1		2.2	硅橡胶	.6		供需双方协议商定	40.1	200
S5621	AGR	300/500	-60~ +180°C		裸铜线或镀锡铜绞线	42×0.15	.75	1.2		2.6	硅橡胶	.7		供需双方协议商定	26.7	200
S5622	AGR	300/500	-60~ +180°C		裸铜线或镀锡铜绞线	32×0.20	1	1.3		2.8	硅橡胶	.75		供需双方协议商定	20	200
S5623	AGR	300/500	-60~ +180°C		裸铜线或镀锡铜绞线	48×0.20	1.5	1.6		3.1	硅橡胶	.75		供需双方协议商定	13.7	100
S5624	AGR	300/500	-60~ +180°C		裸铜线或镀锡铜绞线	40×0.25	2			3.4	硅橡胶	.85		供需双方协议商定	9.9	100
S5625	AGR	300/500	-60~ +180°C		裸铜线或镀锡铜绞线	49×0.25	2.5	2		3.7	硅橡胶	.85		供需双方协议商定	8.21	100
S5626	AGR	300/500	-60~ +180°C		裸铜线或镀锡铜绞线	56×0.30	4	2.9		4.3	硅橡胶	.7		供需双方协议商定	5.09	100
S5627	AGR	300/500	-60~ +180°C		裸铜线或镀锡铜绞线	84×0.30	6	3.6		5.2	硅橡胶	.8		供需双方协议商定	3.39	100
S5628	AGR	300/500	-60~ +180°C		裸铜线或镀锡铜绞线	84×0.40	10	4.6		6.6	硅橡胶	1		供需双方协议商定	1.95	100
S5629	AGR	300/500	-60~ +180°C		裸铜线或镀锡铜绞线	126×0.40	16	5.8		8.4	硅橡胶	1.2		供需双方协议商定	1.24	100
S5630	AGR	300/500	-60~ +180°C		裸铜线或镀锡铜绞线	196×0.40	25	7.7		10.4	硅橡胶	1.4		供需双方协议商定	.795	100
S5703	JG (1000V)	500 (690)、 1000(1140)	-60~ +180°C		裸铜线或镀锡铜绞线	241	240	242		3.3	硅橡胶	1.2		供需双方协议商定	.0817	
S5704	JG (1000V)	500 (690)、 1000(1140)	-60~ +180°C		裸铜线或镀锡铜绞线	241	240	242		3.6	硅橡胶	1.2		供需双方协议商定	.0817	
S5705	JG (1000V)	500 (690)、 1000(1140)	-60~ +180°C		裸铜线或镀锡铜绞线	241	240	242		3.7	硅橡胶	1.2		供需双方协议商定	.0817	
S5706	JG (1000V)	500 (690)、 1000(1140)	-60~ +180°C		裸铜线或镀锡铜绞线	241	240	242		4	硅橡胶	1.2		供需双方协议商定	.0817	

S5707	JG (1000V)	500 (690)、1000(1140)	-60~+180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	241	240	242	4.3	硅橡胶	1.2			供需双方协议商定	.0817
S5708	JG (1000V)	500 (690)、1000(1140)	-60~+180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	241	240	242	4.4	硅橡胶	1.2			供需双方协议商定	.0817
S5709	JG (1000V)	500 (690)、1000(1140)	-60~+180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	241	240	242	5.6	硅橡胶	1.4			供需双方协议商定	.0817
S5710	JG (1000V)	500 (690)、1000(1140)	-60~+180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	241	240	242	6.6	硅橡胶	1.5			供需双方协议商定	.0817
S5711	JG (1000V)	500 (690)、1000(1140)	-60~+180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	241	240	242	7.8	硅橡胶	1.6			供需双方协议商定	.0817
S5712	JG (1000V)	500 (690)、1000(1140)	-60~+180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	241	240	242	9	硅橡胶	1.6			供需双方协议商定	.0817
S5713	JG (1000V)	500 (690)、1000(1140)	-60~+180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	241	240	242	11.2	硅橡胶	1.8			供需双方协议商定	.0817
S5714	JG (1000V)	500 (690)、1000(1140)	-60~+180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	241	240	242	12.8	硅橡胶	2			供需双方协议商定	.0817
S5715	JG (1000V)	500 (690)、1000(1140)	-60~+180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	241	240	242	15	硅橡胶	2.2			供需双方协议商定	.0817
S5716	JG (1000V)	500 (690)、1000(1140)	-60~+180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	241	240	242	17.2	硅橡胶	2.2			供需双方协议商定	.0817
S5717	JG (1000V)	500 (690)、1000(1140)	-60~+180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	241	240	242	19.8	硅橡胶	2.5			供需双方协议商定	.0817
S5718	JG (1000V)	500 (690)、1000(1140)	-60~+180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	241	240	242	21.5	硅橡胶	2.5			供需双方协议商定	.0817
S5719	JG (1000V)	500 (690)、1000(1140)	-60~+180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	241	240	242	23.4	硅橡胶	2.6			供需双方协议商定	.0817
S5720	JG (1000V)	500 (690)、1000(1140)	-60~+180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	241	240	242	25.2	硅橡胶	2.6			供需双方协议商定	.0817
S5721	JG (1000V)	500 (690)、1000(1140)	-60~+180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	241	240	242	28.6	硅橡胶	2.8			供需双方协议商定	.0817
S5684	JG (500V)	500 (690)、1000(1140)	-60~+180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	28/0.15	.5	0.9	2.9	硅橡胶	1			供需双方协议商定	40.1
S5685	JG (500V)	500 (690)、1000(1140)	-60~+180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	24/0.20	.75	1.15	3.2	硅橡胶	1			供需双方协议商定	26.7
S5686	JG (500V)	500 (690)、1000(1140)	-60~+180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	32/0.20	1	1.3	3.3	硅橡胶	1			供需双方协议商定	20
S5687	JG (500V)	500 (690)、1000(1140)	-60~+180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	48/0.20	1.5	1.6	3.6	硅橡胶	1			供需双方协议商定	13.7
S5688	JG (500V)	500 (690)、1000(1140)	-60~+180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	40/0.25	2	1.85	3.9	硅橡胶	1			供需双方协议商定	9.9
S5689	JG (500V)	500 (690)、1000(1140)	-60~+180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	49/0.25	2.5	2	4	硅橡胶	1			供需双方协议商定	8.21
S5690	JG (500V)	500 (690)、1000(1140)	-60~+180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	56/0.30	4	2.8	5	硅橡胶	1.2			供需双方协议商定	5.09
S5691	JG (500V)	500 (690)、1000(1140)	-60~+180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	84/0.30	6	3.6	6	硅橡胶	1.2			供需双方协议商定	3.39
S5692	JG (500V)	500 (690)、1000(1140)	-60~+180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	84/0.40	10	4.6	7.4	硅橡胶	1.4			供需双方协议商定	1.95
S5693	JG (500V)	500 (690)、1000(1140)	-60~+180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	126/0.40	16	5.8	8.6	硅橡胶	1.4			供需双方协议商定	1.24
S5694	JG (500V)	500 (690)、1000(1140)	-60~+180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	196/0.40	25	7.6	10.8	硅橡胶	1.6			供需双方协议商定	.795
S5695	JG (500V)	500 (690)、1000(1140)	-60~+180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	494/0.30	35	8.8	12.4	硅橡胶	1.8			供需双方协议商定	.565

S5696	JG (500V)	500 (690)、 1000(1140)	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	396/0.40	50	10.6		14.6	硅橡胶	2			供需双方协议商定	.393	
S5697	JG (500V)	500 (690)、 1000(1140)	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	551/0.40	70	12.8		16.8	硅橡胶	2			供需双方协议商定	.277	
S5698	JG (500V)	500 (690)、 1000(1140)	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	760/0.40	95	14.8		19.2	硅橡胶	2.2			供需双方协议商定	.21	
S5699	JG (500V)	500 (690)、 1000(1140)	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	608/0.50	120	16.5		21	硅橡胶	2.2			供需双方协议商定	.164	
S5700	JG (500V)	500 (690)、 1000(1140)	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	760/0.50	150	18.2		23	硅橡胶	2.4			供需双方协议商定	.132	
S5701	JG (500V)	500 (690)、 1000(1140)	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	925/0.50	185	20		24.8	硅橡胶	2.4			供需双方协议商定	.108	
S5702	JG (500V)	500 (690)、 1000(1140)	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	241	240	242		28.2	硅橡胶	2.6			供需双方协议商定	.0817	
S5741	JGG	6000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	1221/0.50	240	23		5.9	硅橡胶	2.5			供需双方协议商定	40.1	
S5742	JGG	6000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	1221/0.50	240	23		6.2	硅橡胶	2.5			供需双方协议商定	26.7	
S5743	JGG	6000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	1221/0.50	240	23		6.3	硅橡胶	2.5			供需双方协议商定	20	
S5744	JGG	6000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	1221/0.50	240	23		7.2	硅橡胶	2.8			供需双方协议商定	13.7	
S5745	JGG	6000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	1221/0.50	240	23		7.5	硅橡胶	2.8			供需双方协议商定	9.9	
S5746	JGG	6000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	1221/0.50	240	23		8	硅橡胶	3			供需双方协议商定	8.21	
S5747	JGG	6000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	1221/0.50	240	23		8.8	硅橡胶	3			供需双方协议商定	5.09	
S5748	JGG	6000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	1221/0.50	240	23		10	硅橡胶	3.2			供需双方协议商定	3.39	
S5749	JGG	6000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	1221/0.50	240	23		11	硅橡胶	3.2			供需双方协议商定	1.95	
S5750	JGG	6000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	1221/0.50	240	23		12.8	硅橡胶	3.5			供需双方协议商定	1.24	
S5751	JGG	6000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	1221/0.50	240	23		14.6	硅橡胶	3.5			供需双方协议商定	.795	
S5752	JGG	6000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	1221/0.50	240	23		16.2	硅橡胶	3.7			供需双方协议商定	.565	
S5753	JGG	6000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	1221/0.50	240	23		18	硅橡胶	3.7			供需双方协议商定	.393	
S5754	JGG	6000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	1221/0.50	240	23		20.6	硅橡胶	3.9			供需双方协议商定	.277	
S5755	JGG	6000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	1221/0.50	240	23		22.6	硅橡胶	3.9			供需双方协议商定	.21	
S5756	JGG	6000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	1221/0.50	240	23		25	硅橡胶	4.2			供需双方协议商定	.164	
S5757	JGG	6000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	1221/0.50	240	23		27.2	硅橡胶	4.5			供需双方协议商定	.132	
S5758	JGG	6000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	1221/0.50	240	23		29.6	硅橡胶	4.8			供需双方协议商定	.108	
S5759	JGG	6000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	1221/0.50	240	23		33.4	硅橡胶	5.2			供需双方协议商定	.0817	
S5722	JGG	3000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	28/0.15	.5	0.9		4.9	硅橡胶	2			供需双方协议商定	40.1	

S5723	JGG	3000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	24/0.20	.75	1.15		5.2	硅橡胶	2			供需双方协议商定	26.7	
S5724	JGG	3000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	32/0.20	1	1.3		5.3	硅橡胶	2			供需双方协议商定	20	
S5725	JGG	3000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	48/0.20	1.5	1.6		6	硅橡胶	2.2			供需双方协议商定	13.7	
S5726	JGG	3000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	40/0.25	2	1.85		6.3	硅橡胶	2.2			供需双方协议商定	9.9	
S5727	JGG	3000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	49/0.25	2.5	2		6.8	硅橡胶	2.4			供需双方协议商定	8.21	
S5728	JGG	3000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	56/0.30	4	2.8		7.6	硅橡胶	2.4			供需双方协议商定	5.09	
S5729	JGG	3000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	84/0.30	6	3.6		8.8	硅橡胶	2.6			供需双方协议商定	3.39	
S5730	JGG	3000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	84/0.40	10	4.6		9.8	硅橡胶	2.6			供需双方协议商定	1.95	
S5731	JGG	3000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	126/0.40	16	5.8		11.4	硅橡胶	2.8			供需双方协议商定	1.24	
S5732	JGG	3000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	196/0.40	25	7.6		13.2	硅橡胶	2.8			供需双方协议商定	.795	
S5733	JGG	3000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	494/0.30	35	8.8		14.4	硅橡胶	2.8			供需双方协议商定	.565	
S5734	JGG	3000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	396/0.40	50	10.6		16.6	硅橡胶	3			供需双方协议商定	.393	
S5735	JGG	3000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	551/0.40	70	12.8		18.8	硅橡胶	3			供需双方协议商定	.277	
S5736	JGG	3000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	760/0.40	95	14.8		21.2	硅橡胶	3.2			供需双方协议商定	.21	
S5737	JGG	3000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	608/0.50	120	16.5		23	硅橡胶	3.2			供需双方协议商定	.164	
S5738	JGG	3000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	760/0.50	150	18.2		25.2	硅橡胶	3.5			供需双方协议商定	.132	
S5739	JGG	3000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	925/0.50	185	20		27	硅橡胶	3.5			供需双方协议商定	.108	
S5740	JGG	3000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	1221/0.50	240	23		30	硅橡胶	3.5			供需双方协议商定	.0817	
S5760	JGG	10000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	1221/0.50	240	23		8.1	硅橡胶	3.6			供需双方协议商定	40.1	
S5761	JGG	10000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	1221/0.50	240	23		8.4	硅橡胶	3.6			供需双方协议商定	26.7	
S5762	JGG	10000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	1221/0.50	240	23		8.5	硅橡胶	3.6			供需双方协议商定	20	
S5763	JGG	10000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	1221/0.50	240	23		9.2	硅橡胶	3.8			供需双方协议商定	13.7	
S5764	JGG	10000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	1221/0.50	240	23		9.5	硅橡胶	3.8			供需双方协议商定	9.9	
S5765	JGG	10000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	1221/0.50	240	23		10	硅橡胶	4			供需双方协议商定	8.21	
S5766	JGG	10000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	1221/0.50	240	23		10.8	硅橡胶	4			供需双方协议商定	5.09	
S5767	JGG	10000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	1221/0.50	240	23		12	硅橡胶	4.2			供需双方协议商定	3.39	
S5768	JGG	10000	-60~ +180°C	裸铜线或镀锡铜绞线	1221/0.50	240	23		13	硅橡胶	4.2			供需双方协议商定	1.95	

S5769	JGG	10000	-60~ +180°C		裸铜线或镀锡铜绞线	1221/0.50	240	23		14.8	硅橡胶	4.5			供需双方协议商定	1.24	
S5770	JGG	10000	-60~ +180°C		裸铜线或镀锡铜绞线	1221/0.50	240	23		16.6	硅橡胶	4.5			供需双方协议商定	.795	
S5771	JGG	10000	-60~ +180°C		裸铜线或镀锡铜绞线	1221/0.50	240	23		18.5	硅橡胶	4.8			供需双方协议商定	.565	
S5772	JGG	10000	-60~ +180°C		裸铜线或镀锡铜绞线	1221/0.50	240	23		20.2	硅橡胶	4.8			供需双方协议商定	.393	
S5773	JGG	10000	-60~ +180°C		裸铜线或镀锡铜绞线	1221/0.50	240	23		22.8	硅橡胶	5			供需双方协议商定	.277	
S5774	JGG	10000	-60~ +180°C		裸铜线或镀锡铜绞线	1221/0.50	240	23		24.8	硅橡胶	5			供需双方协议商定	.21	
S5775	JGG	10000	-60~ +180°C		裸铜线或镀锡铜绞线	1221/0.50	240	23		27.5	硅橡胶	5.5			供需双方协议商定	.164	
S5776	JGG	10000	-60~ +180°C		裸铜线或镀锡铜绞线	1221/0.50	240	23		29.2	硅橡胶	5.5			供需双方协议商定	.132	
S5777	JGG	10000	-60~ +180°C		裸铜线或镀锡铜绞线	1221/0.50	240	23		31.5	硅橡胶	5.7			供需双方协议商定	.108	
S5778	JGG	10000	-60~ +180°C		裸铜线或镀锡铜绞线	1221/0.50	240	23		35	硅橡胶	6			供需双方协议商定	.0817	
S5779	UL3068	300	-60~ +150°C	16	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.50		1.5		2.58	硅橡胶	.39	玻璃纤维+硅树脂	.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	14.6	305
S5780	UL3068	300	-60~ +150°C	17	实芯或绞合镀锡铜线	32 × 0.20		1.34		2.42	硅橡胶	.39	玻璃纤维+硅树脂	.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	18.3	305
S5781	UL3068	300	-60~ +150°C	18	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.40		1.2		2.28	硅橡胶	.39	玻璃纤维+硅树脂	.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	23.2	305
S5782	UL3068	300	-60~ +150°C	20	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.32		0.96		2.04	硅橡胶	.39	玻璃纤维+硅树脂	.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	36.7	305
S5783	UL3068	300	-60~ +150°C	22	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.26		0.78		1.86	硅橡胶	.39	玻璃纤维+硅树脂	.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	59.4	610
S5784	UL3068	300	-60~ +150°C	24	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.20		0.6		1.68	硅橡胶	.39	玻璃纤维+硅树脂	.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	94.2	610
S5785	UL3068	300	-60~ +150°C	26	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.16		0.48		1.56	硅橡胶	.39	玻璃纤维+硅树脂	.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	150	610
S5786	UL3068	300	-60~ +150°C	28	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.12		0.36		1.14	硅橡胶	.39	玻璃纤维+硅树脂	.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	239	610
S5787	UL3068	300	-60~ +150°C	30	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.10		0.3		1.08	硅橡胶	.39	玻璃纤维+硅树脂	.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	381	610
S5788	UL3069	300	-60~ +150°C	20	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.32		0.96		2.82	硅橡胶	.78	玻璃纤维+硅树脂	.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	36.7	305
S5789	UL3069	300	-60~ +150°C	22	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.26		0.78		2.64	硅橡胶	.78	玻璃纤维+硅树脂	.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	59.4	610
S5790	UL3069	300	-60~ +150°C	24	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.20		0.6		2.46	硅橡胶	.78	玻璃纤维+硅树脂	.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	94.2	610
S5791	UL3069	300	-60~ +150°C	26	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.16		0.48		2.34	硅橡胶	.78	玻璃纤维+硅树脂	.15	红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	150	610
S5805	UL3132	300	-60~ +150°C	16	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.50		1.5		2.28	硅橡胶	.39			红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	14.6	305
S5806	UL3132	300	-60~ +150°C	17	实芯或绞合镀锡铜线	32 × 0.20		1.34		2.12	硅橡胶	.39			红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	18.3	305

S5807	UL3132	300	-60~ +150°C	18	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.40		1.2		1.98	硅橡胶	.39		红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	23.2	305
S5808	UL3132	300	-60~ +150°C	20	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.32		0.96		1.74	硅橡胶	.39		红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	36.7	305
S5809	UL3132	300	-60~ +150°C	22	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.26		0.78		1.56	硅橡胶	.39		红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	59.4	610
S5810	UL3132	300	-60~ +150°C	24	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.20		0.6		1.38	硅橡胶	.39		红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	94.2	610
S5811	UL3132	300	-60~ +150°C	26	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.16		0.48		1.26	硅橡胶	.39		红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	150	610
S5812	UL3132	300	-60~ +150°C	28	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.12		0.36		1.14	硅橡胶	.39		红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	239	610
S5813	UL3132	300	-60~ +150°C	30	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.10		0.3		1.08	硅橡胶	.39		红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	381	610
S5826	UL3140	300	-60~ +150°C	20	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.32		0.96		4.14	硅橡胶	1.59		红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	36.7	305
S5827	UL3140	300	-60~ +150°C	22	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.26		0.78		3.96	硅橡胶	1.59		红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	59.4	610
S5828	UL3140	300	-60~ +150°C	24	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.20		0.6		3.78	硅橡胶	1.59		红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	94.2	610
S5829	UL3140	300	-60~ +150°C	26	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.16		0.48		3.66	硅橡胶	1.59		红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	150	610
S5830	UL3142	600	-60~ +150°C	12	实芯或绞合镀锡铜线	49 × 0.30		2.7		5.88	硅橡胶	1.59		红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	5.64	305
S5831	UL3142	600	-60~ +150°C	14	实芯或绞合镀锡铜线	40 × 0.30		1.9		5.08	硅橡胶	1.59		红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	8.96	305
S5832	UL3142	600	-60~ +150°C	16	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.50		1.5		4.68	硅橡胶	1.59		红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	14.6	305
S5833	UL3142	600	-60~ +150°C	17	实芯或绞合镀锡铜线	32 × 0.20		1.3		4.48	硅橡胶	1.59		红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	18.3	305
S5834	UL3142	600	-60~ +150°C	18	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.40		1.2		4.38	硅橡胶	1.59		红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	23.2	305
S5835	UL3142	600	-60~ +150°C	20	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.32		0.96		4.14	硅橡胶	1.59		红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	36.7	305
S5837	UL3529	600	-60~ +150°C	12	实芯或绞合镀锡铜线	49 × 0.30		2.7		4.26	硅橡胶	.78		红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	5.64	305
S5838	UL3529	600	-60~ +150°C	14	实芯或绞合镀锡铜线	40 × 0.30		1.9		3.46	硅橡胶	.78		红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	8.96	305
S5839	UL3529	600	-60~ +150°C	16	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.50		1.5		3.06	硅橡胶	.78		红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	14.6	305
S5840	UL3529	600	-60~ +150°C	17	实芯或绞合镀锡铜线	32 × 0.20		1.3		2.86	硅橡胶	.78		红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	18.3	305
S5841	UL3529	600	-60~ +150°C	18	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.40		1.2		2.76	硅橡胶	.78		红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	23.2	305
S5842	UL3529	600	-60~ +150°C	20	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.32		0.96		2.52	硅橡胶	.78		红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	36.7	305
S5843	UL3529	600	-60~ +150°C	22	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.26		0.78		2.34	硅橡胶	.78		红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	59.4	610
S5844	UL3529	600	-60~ +150°C	24	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.20		0.6		2.16	硅橡胶	.78		红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	94.2	610
S5845	UL3529	600	-60~ +150°C	26	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.16		0.48		2.04	硅橡胶	.78		红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	150	610
S5846	UL3529	600	-60~ +150°C	28	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.12		0.36		1.92	硅橡胶	.78		红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	239	610

S5847	UL3529	600	-60~ +150°C	30	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.10		0.3		1.86	硅橡胶	.78			红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	381	610
S5848	UL3529	600	-60~ +150°C	12	实芯或绞合镀锡铜线	49 × 0.30		2.7		4.26	硅橡胶	.78			红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	5.64	305
S5849	UL3529	600	-60~ +150°C	14	实芯或绞合镀锡铜线	40 × 0.30		1.9		3.46	硅橡胶	.78			红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	8.96	305
S5850	UL3529	600	-60~ +150°C	16	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.50		1.5		3.06	硅橡胶	.78			红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	14.6	305
S5851	UL3529	600	-60~ +150°C	17	实芯或绞合镀锡铜线	32 × 0.20		1.3		2.86	硅橡胶	.78			红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	18.3	305
S5852	UL3529	600	-60~ +150°C	18	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.40		1.2		2.76	硅橡胶	.78			红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	23.2	305
S5853	UL3529	600	-60~ +150°C	20	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.32		0.96		2.52	硅橡胶	.78			红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	36.7	305
S5854	UL3529	600	-60~ +150°C	22	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.26		0.78		2.34	硅橡胶	.78			红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	59.4	610
S5855	UL3529	600	-60~ +150°C	24	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.20		0.6		2.16	硅橡胶	.78			红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	94.2	610
S5856	UL3529	600	-60~ +150°C	26	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.16		0.48		2.04	硅橡胶	.78			红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	150	610
S5857	UL3529	600	-60~ +150°C	28	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.12		0.36		1.92	硅橡胶	.78			红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	239	610
S5858	UL3529	600	-60~ +150°C	30	实芯或绞合镀锡铜线	7 × 0.10		0.3		1.86	硅橡胶	.78			红/黄/蓝/白/黑/黄绿/棕等	381	610