

UEW130级直焊性聚氨酯漆包扁铜线

产品名称	UEW130级直焊性聚氨酯漆包扁铜线
公司名称	东莞庆宇金属材料有限公司
价格	51.00/公斤
规格参数	品牌:庆宇 型号:QA-1/2/3 产地:广东
公司地址	东莞市长安镇锦厦社区东门中路121号百汇金融大厦709(集群注册)
联系电话	0769-82386035 15017030841

产品详情

UEW130级直焊性聚氨酯漆包扁铜线-庆宇15017030841周生-变压器漆包扁铜线
扁平线圈直焊性聚氨酯漆包扁铜线

庆宇金属热销漆包扁铜线1.8*5mm 1.9*2.9mm 2.5*4mm 0.8*3.8mm 0.6*7.6mm 2*5mm 2.5*5mm 2*6mm
0.9*3.6mm 2*4mm 3*5mm 1.7*1.9mm 1*4mm 0.4*3.0mm 1.5*4.5mm 1.7*6mm 3*7mm 1.5*8mm 1.8*3mm
2.1*2.7mm 2.8*3.5mm 3.8*7mm 3.5*10mm 2.8*8mm 2*12mm 2*9mm
3.5*7mm漆包扁铜线电磁线电机漆包扁铜线

漆包线，是一种可以使绕组中导线与导线之间产生良好绝缘层的涂料。主要用于各类线径的裸铜线、合金线及玻璃丝包线外层，以提高和稳定漆包线的性能。有较高的机械强度，耐氟里昂冷冻剂，与浸渍漆有良好的相容性，能满足耐热性、耐冲击性、耐油性等要求。

漆包线按绝缘材料耐热温度等级：Y（90℃），A（105℃），E（120℃），B（130℃），F（155℃），H（180℃），V（180℃以上），其E、B、F级漆包线主要品种是缩醛、聚氨酯和聚酯三类，H、V级漆包线主要品种有聚酯亚胺、聚酰胺酰亚胺、聚酯-酰胺亚胺等类。

按漆包线的用途分

1.2.1一般用途的漆包线（普通线）：主要用于一般电机、电器、仪表、变压器等工作场合的绕组线，如聚酯漆包线、改性聚酯漆包线。

1.2.2耐热漆包线：主要用于180 及以上温度环境工作的电机、电器、仪表、变压器等工作场合的绕组线，如聚酯亚胺漆包线、聚酰亚胺漆包线、聚酯漆包线、聚酯亚胺/聚酰胺酰亚胺复合漆包线。

1.2.3特殊用途的漆包线：是指具有某种质量特性要求的、用于特定的场合的绕组线，如：聚氨酯漆包线（直焊性）、自粘性漆包线。

1.3按导体材料分：铜线、铝线、合金线。

1.4按材料形状分：圆线、扁线、空心线。

1.5按绝缘厚度分

1.5.1圆线：薄漆膜-1、厚漆膜-2、加厚漆膜-3（国家标准）。

1.5.2扁线：普通漆膜-1、加厚漆膜-2。

漆包线表面：（外观）应光洁，色泽均匀，无粒子，无氧化、发毛、阴阳面、黑斑点、脱漆等影响性能的缺陷，排线应平整紧密地绕在线盘上，不压线，收放自如。影响表面的因素很多，它与原材料、设备、工艺、环境等因素有关。

UEW130级直焊性聚氨酯漆包扁铜线-庆宇15017030841周生-变压器漆包扁铜线
扁平线圈直焊性聚氨酯漆包扁铜线

UEW130级直焊性聚氨酯漆包扁铜线-庆宇15017030841周生-变压器漆包扁铜线
扁平线圈直焊性聚氨酯漆包扁铜线