

# 优质 自粘漆包线 0.03-0.20

产品名称	优质 自粘漆包线 0.03-0.20
公司名称	深圳市登高电工有限公司
价格	1.00/千克
规格参数	品牌:登高达 型号:2UEW/3UEW/2PEW/1PEW 绝缘性质:聚氨酯漆包线
公司地址	深圳市宝安区观澜镇库坑陂新村诚光工业园6号 厂房B座
联系电话	86 0755 27040733/0752-3739151

## 产品详情

品牌	登高达	型号	2UEW/3UEW/2PEW/1PEW
绝缘性质	聚氨酯漆包线	芯数	1
护套材质	PU/PE1	拉伸强度	根据规格型号不同
电线最大外径	0.911 ( mm )	材料形状	圆线
绝缘厚度	GRD1/GRD2/GRD3 ( mm )	产品认证	ul认证(253843), ISO质量管理体系认证

### 复合层自粘性漆包线

以薄绝缘合成漆包线作为芯线，用聚乙泡醇缩丁醛酚—醛树脂体系的热固性自粘漆膜层作为外层的自粘性漆包线。用这种漆包线所绕成的线圈在125 的条件下烘烤一定的时间或通以大电流后，线圈便能自行粘合成型，因而可以省去线圈的绝缘漆浸渍工序，减少材料和工时消耗，加速周转期，提高劳动生产率。复合层自粘性漆包线属于a级绝缘。

### 单一涂层自粘直焊漆包线。

这是采用单一涂层绝缘设计的新型自粘性漆包线、绝缘层是聚胺酯体系，属e级或b级绝缘，自粘直焊漆包线除具有漆包线基本性能外，还同时具有自粘和直焊两个特殊性能。用它来绕制线圈，在170 温度下经过一定时间的烘烤，便可以使漆膜完全固化并自行粘合成型，漆包线在接头焊锡时，不必预先除去漆膜，即可直接焊接。

自粘性漆包线可用制造微型电机、电器和仪表电讯元件，特别适用于绕制有特殊成型要求的线圈和无骨架线圈等方面。电视机中使用自粘性漆包线的偏转线圈可以提高荧屏上的清晰度和稳定性。为了保证自粘性漆包线粘合强度要求，自粘性漆包线的漆膜厚度要比一般厚绝缘漆包线略大一点，自粘直焊漆包线的粘合温度是170 左右，在使用时应考虑配套材料如骨架和引出线等的选择问题。

我公司目前生产单一涂层b级自粘直焊漆包线根据用户加工工艺要求分为热熔，热熔和醇熔兼用型两类。产品按国家标准的标示为qan-1b, qan-2b .