

YH1*50焊把线检验报告 YH电焊机电缆合格证

产品名称	YH1*50焊把线检验报告 YH电焊机电缆合格证
公司名称	天津市电缆总厂橡塑电缆厂
价格	.00/件
规格参数	品牌:银顺 规格:按客户要求生产 产地:河北大城
公司地址	廊坊市大城县刘演马工业区
联系电话	15081660683 15081660683

产品详情

电焊机电缆适用于对地电压交流不超过200V和脉动直流峰值400V电焊机用二次侧接线及连接电焊机用。电缆的较大工作温度为65℃。具有良好的弯曲性能。护套材料采用天然橡胶或氯丁橡胶混合物，可以适用于不同的场合。产品具有耐候、柔软、轻巧、弯曲性能好等特点，也可按需要加钢丝抗拉。电焊机电缆型号有：YH85，EH，YH，YHF等。

产品标准：GB5013.6-1997 产品用途：本产品适用于二次侧对地电压交流200V和脉动直流峰值400V电焊机用二次侧接线及连接电焊钳用。

使用特性：焊把线,电焊机电缆产品详细介绍：产品标准：GB5013.6-1997 Q/12YJ3153-2000 产品用途：YH型电焊机电缆适用于二次侧对地电压交流200V和脉动直流峰值400V电焊机用二次侧接线及连接电焊钳用。

2451EC81(YH)、2451EC82(YHF)型电缆导体的长期允许工作温度应不超过65℃。YH85型电缆导体的长期允许工作温度不超过85℃。YHF型具有一定的耐油及不延燃等特性。

EH电缆导体的长期允许工作温度不超过70℃，有较好的耐磨性，还具有一定的耐油性。

概述：电焊机电缆是适用于电焊机二次侧接线及连接电焊钳的电缆,额定电压交流不超过200V和脉动直流峰值400V。结构为单线芯,采用多股软导线复绞制成。导电线芯外面采用耐热聚酯薄膜绝缘带绕包,外层用橡皮制成的绝缘兼护套做为保护层。使用要求：

(1)电焊机电缆是在低电压(电压为200V)大电流的条件下工作,要求具有一定的耐热性。

(2)电缆长期允许工作温度不应超过65℃。

(3)电缆频繁地移动，扭绕和施放,要求柔软,弯曲性能好。

(4)在施放中易受到尖锐钢铁构件的刮、擦,故要求电缆绝缘抗撕、耐磨等机械性能良好。

(5)使用环境条件复杂,如日晒、水沸、接触泥水、机油、酸碱液体等,要求有一定的耐气候性和耐油、耐溶剂性。

(6)有时会碰到热焊件,要求耐热变形性好。

(7)经常移动,要求外径小,重量轻。

由于对此种电缆电性能要求不高,且使用环境条件复杂,在结构上要求满足各种复杂的环境因素是不适宜的。使用时注意改善使用条件,防止外来破坏