

电缆材料 郑州汇鑫 郑州万宁

产品名称	电缆材料 郑州汇鑫 郑州万宁
公司名称	郑州市万宁电器材料有限公司
价格	8200.00/吨
规格参数	牌号:郑州汇鑫 厂家(产地):郑州万宁 用途级别:挤塑级
公司地址	中国 河南 郑州市 高新技术开发区
联系电话	86 0371 63709861/64234866/13783419191 13598877835

产品详情

牌号 郑州汇鑫 厂家(产地) 郑州万宁
用途级别 挤塑级

普通聚氯乙烯绝缘电缆料

型号j-70 jr-70 j-90 j-105

1.标准或规格

本聚氯乙烯电缆料符合gb/t8815-2008标准，j-105符合gb8815-88标准

2.工艺性能

用聚氯乙烯电缆料挤制的电线电缆，用普通的pvc螺杆挤出即可获得良好的表面。

推荐挤出机各区温度设定如下：

位置：1区 2区 3区 4区 5区 机头 模口

温度：130 ° c 140 ° c 150 ° c 160 ° c 165 ° c 170 ° c 175 ° c

注：以上工艺仅供参考，具体温度视设备条件做相应的调整。

3、贮存与包装：

聚氯乙烯电缆料采用编织袋和内衬膜双层包装，每包净重25kg，应存贮干燥通风的库房内，远离火源

, 如贮存时间较长需进行干燥处理。

4、性能

序号	项目	单位	j-70	jr-70	j-90
1	20oc时体积电阻率	.m	1.0 × 10 ¹²	1.0 × 10 ¹¹	1.0 × 10 ¹²
2	工作温度时体积电阻率 试验温度	oc	70 ± 1	70 ± 1	95 ± 1
3		.m	1.0 × 10 ⁹	1.0 × 10 ⁸	5.0 × 10 ⁸
4		击穿电压强度	mv/m	20	20
5	拉伸强度	mpa	15.0	15.0	16.0
6	断裂伸长率	%	150	180	150
7	热老化条件	oc × h	100 × 168	100 × 168	100 × 168
8	热老化后抗拉强度	mpa	15.0	15.0	16.0
9	热老化后断裂伸长率	%	150	180	150
10	抗拉强度变化率	%	± 20	± 20	± 20
11	伸长率变化率	%	± 20	± 20	± 20
12	低温冲击脆化温度	oc	-15oc	-20oc	-15oc
13	200oc热稳定性时间	min	60	60	180
14	热变形	%	40	50	30
15	热老化后失重	g/m ²	20	20	20