

ICS 点击此处添加 ICS 号
点击此处添加中国标准文献分类号

Q/HGXS

杭州高新橡塑材料股份有限公司企业标准

Q/HGXS 002—2015

电线电缆用软聚氯乙烯弹性塑料

2015 - 03 - 30 发布

2015- 05 - 30 实施

杭州高新橡塑材料股份有限公司 发布

前 言

—
—

电线电缆用软聚氯乙烯弹性塑料

1 范围

2 规范性引用文件

75

3 要求

3.1 产品型号及名称

表1 型号及名称

3.2 主要用途

3.5 净含量

75

4 试验方法

4.1 外观

4.2 试验制备

4.3 拉伸强度和断裂伸长率的测定

1.0 0.1 mm

250mm/min

23

4.4 热变形的测定

GB/T 8815

4.5 冲击脆化温度的测定

按 GB/T 5470 的规定进行，试验时将试样在规定的温度下保持 3min，以试样破裂数不大于 15 个为合格。

4.6 20℃时体积电阻率的测定

4.7 工作温度时体积电阻率的测定

4.8 介电强度的测定

GB/T 1408.1

1.0mm 0.1mm

4.9 拉伸回缩率的测定

4.9.1 试样制备

±

4.9.2 试验设备

4.9.3 试验步骤

4.9.3.1

4.9.3.2

4.9.4 试验结果的 算 计

$$= \frac{L}{20} \times 100\%$$

取两片试验结果的算术平均值为试样的拉伸回缩率。（取三位有效数字）

4.10 硬度的测定

GB/T 2411 10s

4.11 氧指数的测定

GB/T 2406

4.12 200 热稳定时间的测定

4.13 热老化性能的测定

GB/T 8815

4.14 净含量

JJF 1070

5 检验规则

5.1 组批和抽样

5.2 出厂检验

5.2.1

5.3 型式检验

5.3.1