

# 山西省聚氯乙烯绝缘电缆产品质量监督抽查实施细则

## 1 抽样方法

样品应当由抽样人员在销售者的待销产品中随机抽取有产品质量合格证明或其他形式表明合格且在有效期内的产品。

抽查样品基数满足抽样数量即可。

随数表、掷骰子或抽扑克牌等方式随机确定被抽样品。

## 2 检验依据

表1 检验项目

序号	检验项目	检验依据	检验方法
1	标志	GB/T 5023.1—2008 GB/T 5023.2—2008 GB/T 5023.3—2008 GB/T 5023.4—2008 GB/T 5023.5—2008 GB/T 6995.3—2008 JB/T 8734.1—2016 JB/T 8734.2—2016 JB/T 8734.3—2016 JB/T 8734.5—2016	GB/T 5023.1—2008 JB/T 8734.1—2008
2	结构检查		GB/T 5023.2—2008 JB/T 8734.1—2008
3	绝缘厚度		GB/T 5023.2—2008 GB/T 2951.11—2008
4	护套厚度（仅适用于带护套电缆）		GB/T 5023.2—2008 GB/T 2951.11—2008
5	外径		GB/T 5023.2—2008 GB/T 2951.11—2008
6	导体电阻		GB/T 5023.2—2008 GB/T 3048.4—2007
7	成品电缆电压试验		GB/T 5023.2—2008 GB/T 3048.8—2007
8	绝缘电阻		GB/T 5023.2—2008 GB/T 3048.5—2007
9	绝缘老化前机械性能		GB/T 2951.11—2008
10	护套老化前机械性能（仅适用于带护套电缆）		GB/T 2951.11—2008

凡是注日期的文件，其随后所有的修改单（不包括勘误的内容）或修订版不适用于本细则。

凡是不注日期的文件，其最新版本适用于本细则。

## 3 判定规则

### 3.1 依据标准

GB/T 5023.1—2008 额定电压 450/750 及以下聚氯乙烯绝缘电缆 第 1 部分：一般要求

GB/T 5023.2—2008 额定电压 450/750V 及以下聚氯乙烯绝缘电缆 第 2 部分：试验方法

GB/T 5023.3—2008 额定电压 450/750 及以下聚氯乙烯绝缘电缆 第 3 部分：固定布线用无护套电缆

GB/T 5023.4—2008 额定电压 450/750V 及以下聚氯乙烯绝缘电缆 第 4 部分：固定布线用护套电缆

GB/T 5023.5—2008 额定电压 450/750V 及以下聚氯乙烯绝缘电缆 第 5 部分：软电缆（软线）

GB/T 6995.3—2008 电线电缆识别标志方法 第 3 部分：电线电缆识别标志

JB/T 8734.1—2016 额定电压 450/750V 及以下聚氯乙烯绝缘电缆电线和软线 第 1 部分：一般规定

JB/T 8734.2—2016 额定电压 450/750V 及以下聚氯乙烯绝缘电缆和软线 第 2 部分：固定布线用电线电缆

JB/T 8734.3—2016 额定电压 450/750V 及以下聚氯乙烯绝缘电缆电线和软线 第 3 部分：连接用软电线和软电缆

JB/T 8734.5—2016 额定电压 450/750V 及以下聚氯乙烯绝缘电缆电线和软线 第 5 部分：屏蔽电线

相关法律法规、部门规章规定

现行有效的企业标准及产品明示质量要求

### 3.2 判定原则

经检验，检验项目全部合格，判定为被抽查产品合格；检验项目中任一项或一项以上不合格，判定为被抽查产品不合格。

若被检产品明示的质量要求高于本细则中检验项目依据的标准要求时，应按被检产品明示的质量要求判定。

若被检产品明示的质量要求低于本细则中检验项目依据的强制性标准要求时，应按照强制性标准要求判定。

若被检产品明示的质量要求低于或包含细则中检验项目依据的推荐性标准要求时，应以被检产品明示的质量要求判定，但应在检验报告备注中进行说明。

若被检产品明示的质量要求缺少本细则中检验项目依据的强制性标准要求时，应按照强制性标准要求判定。

若被检产品明示的质量要求缺少本细则中检验项目依据的推荐性标准要求时，该项目不参与判定，但应在检验报告备注中进行说明。