重庆市安全帽产品质量监督抽查实施细则

（2021年四季度）

1 抽样方法

在销售者的待销产品中随机抽取有产品质量检验合格证明或者以其他形式表明合格的产品。

抽查样品基数满足抽样数量即可。

同一生产者按照同一标准生产的同一商标、同一材质、同一款式（货/款号）、同一颜色的产品抽取样品4顶，其中2顶作为检验样品，2顶作为备用样品，若产品上标有防静电性能（T A），则抽取样品6顶，其中3顶作为检验样品，3顶作为备用样品。

随机数抽样，随机数一般可使用随机数表、随机数骰子或扑克牌等方法产生。

2 检验依据

表1 安全帽（明示标准为GB 2811-2019）检验项目

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 检测项目 | 判定依据 | 检验方法 | 重要程度或不合格程度分类 | | |
| A类 | B类 | C类 |
| 1 | 质量 | GB 2811-2019 | GB 2811-2019 |  | ● |  |
| 2 | 佩戴高度 | GB/T 2812-2006 |  |  | ● |
| 3 | 垂直间距 | GB/T 2812-2006 |  | ● |  |
| 4 | 水平间距 | GB/T 2812-2006 |  |  | ● |
| 5 | 帽壳内突出物 | GB 2811-2019 |  | ● |  |
| 6 | 下颏带强度 | GB/T 2812-2006 |  | ● |  |
| 7 | 帽舌 | GB/T 2812-2006 |  |  | ● |
| 8 | 帽沿 | GB/T 2812-2006 |  |  | ● |
| 9 | 帽壳 | GB 2811-2019 |  |  | ● |
| 10 | 吸汗带 | GB 2811-2019 |  |  | ● |
| 11 | 下颏带尺寸 | GB 2811-2019 |  |  | ● |
| 12 | 通气孔 | GB 2811-2019 |  |  | ● |
| 13 | 防静电性能（适用时） | GB/T 2812-2006 | ● |  |  |

表2 安全帽（明示标准为GB 2811-2007）检验项目

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 检测项目 | 判定依据 | 检验方法 | 重要程度或不合格程度分类 | | |
| A类 | B类 | C类 |
| 1 | 质量 | GB 2811-2007 | GB 2811-2007 |  | ● |  |
| 2 | 帽壳内部尺寸 | GB 2811-2007 |  |  | ● |
| 3 | 佩戴高度 | GB/T 2812-2006 | ● |  |  |
| 4 | 垂直间距 | GB/T 2812-2006 | ● |  |  |
| 5 | 水平间距 | GB 2811-2007 |  | ● |  |
| 6 | 突出物 | GB 2811-2007 |  | ● |  |
| 7 | 下颏带的强度 | GB/T 2812-2006 |  | ● |  |
| 8 | 帽舌 | GB 2811-2007 |  |  | ● |
| 9 | 帽沿 | GB 2811-2007 |  |  | ● |
| 10 | 吸汗带 | GB 2811-2007 |  |  | ● |
| 11 | 系带 | GB 2811-2007 |  |  | ● |
| 12 | 通气孔 | GB 2811-2007 |  | ● |  |
| 13 | 防静电性能（适用时） | GB/T 2812-2006 | ● |  |  |

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。

3 判定规则

3.1依据标准

GB 2811-2019 《头部防护 安全帽》

GB 2811-2007 《安全帽》

现行有效的企业标准、团体标准、地方标准及产品明示质量要求

3.2判定原则

所检项目出现下列情形之一的，检验结论为“不合格”。

（1）发现一项或一项以上A类项目不符合执行标准要求；

（2）发现两项或者两项以上B类项目不符合执行标准要求；

（3）发现三项或者三项以上C类项目不符合执行标准要求。

未出现以上三类情况的，检验结论为合格。

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。