

深圳市市场监督管理局

机动车儿童乘员用约束系统产品质量监督抽查实施规范

编号：CCGF-SZ-107-2023

1 适用范围

本规范适用于深圳市生产及流通领域机动车儿童乘员用约束系统产品质量监督抽查。监督抽查产品范围适用于机动车儿童乘员用约束系统（儿童安全座椅）。

2 产品种类及定义

表 1 产品种类

| 产品种类 | 包含产品列举 |
|--------------|--------|
| 机动车儿童乘员用约束系统 | 儿童安全座椅 |

表 2 术语和定义

| 产品种类 | 产品种类描述 |
|--------------|---|
| 机动车儿童乘员用约束系统 | 带有保护带扣的织带或相应柔软的部件、调节装置、连接装置、以及辅助装置，例如手提式婴儿床（便携睡床）、婴儿携带装置、辅助座椅和/或碰撞防护装置，且能将其稳固放置在机动车上的装置。其设计是通过限制佩戴者身体的移动来减轻在车辆碰撞事故或突然减速情况下对佩戴人员的伤害。 |

3 抽样数量

生产领域：随机抽取同一生产者按照同一标准生产的同一商标、同一规格型号的 2 个样品，1 个作为检验样品带回承检单位，1 个作为备用样品封存于承检单位或被抽样单位。

流通领域（实体店）：随机抽取同一生产者按照同一标准生产的同一商标、同一规格型号的 2 个样品，1 个作为检验样品带回承检单位，1 个作为备用样品封存于承检单位或被抽样单位。

流通领域（电子商务平台）：随机抽取同一生产者按照同一标准生产的同一商标、同一规格型号的 2 个样品，1 个作为检验样品带回承检单位，1 个作为备用样品封存于承检单位。

上述样品数量为本实施规范全项目所需样本量。如监督抽查任务为部分项目，按抽查任务文件规定执行。

4 检验项目及标准

表 3 检验项目及标准等要求

| 序号 | 检验项目 | 检验依据 | 项目性质 | 检测/复检方法 | 复检样品 |
|----|------------|---------------------------|------|---------------------------|-----------|
| 1 | 动态试验 | GB27887-2011 5.1.4 | 强制性 | GB27887-2011 5.1.4 | 原样/ 备样 |
| 2 | 带扣加载试验 | GB27887-2011 5.2.1.8.1 | 强制性 | GB27887-2011 5.2.1.8.1 | 原样/ 备样 |
| 3 | 翻转 | GB 27887-2011 5.1.3 | 强制性 | GB 27887-2011 5.1.3 | 原样/ 备样 |
| 4 | 带扣（除加载试验外） | GB 27887-2011 5.2.1 | 强制性 | GB 27887-2011 5.2.1 | 原样/ 备样 |
| 5 | 调节装置 | GB 27887-2011 6.2.2 | 强制性 | GB 27887-2011 6.2.2 | 原样/ 备样 |
| 6 | 锁止装置 | GB 27887-2011 6.2.6 | 强制性 | GB 27887-2011 6.2.6 | 原样/ 备样 |
| 7 | 标识 | GB27887-2011/第 8 | 强制性 | GB27887-2011/第 8 | 原样 |
| 8 | 说明书 | GB27887-2011/第 9 | 强制性 | GB27887-2011/第 9 | 原样 |

注：复检样品为“原样/备样”时，原样未损坏选择原样作为复检样品，原样出现损坏选择备样作为复检样品。

5 判定规则

5.1 依据标准

GB 27887-2011 《机动车儿童乘员用约束系统》

GB 27887-2011 《机动车儿童乘员用约束系统》国家标准第 1 号修改单（2019.10.14）

现行有效的企业标准、团体标准、地方标准、政府法规及产品明示质量要求。

5.2 判定原则

5.2.1 经检验，所检样品全部项目合格，判该产品本次监督抽查未发现不合格；出现一项或一项以上项目不合格，判该产品本次监督检验结果不合格。

5.2.2 若被检产品明示的质量要求高于本规范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。

5.2.3 若被检产品明示的质量要求低于或包含本规范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。

5.2.4 若被检产品明示的质量要求低于或包含本规范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。

5.2.5 若被检产品明示的质量要求缺少本规范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。

5.2.6 若产品明示执行检验项目依据的推荐性标准，且未标注执行标准的年代号，根据产品标注的生产日期确定执行标准。生产日期在当前有效的标准实施之后，按当前有效的标准执行，反之，按前一版本标准执行。若产品未标注生产日期，按当前有效的标准执行。当前有效的标准指已发布并实施的最新标准。

5.2.7 若产品明示执行检验项目依据的推荐性标准的作废版本或已被替代版本，且产品生产日期在当前有效的标准实施之后，视为标准标注错误情况，不对推荐性标准项目进行测试和判定。

6 附则

本规范编制单位：广州海关技术中心。

本规范编制人员：曾令松、李信波、苍安国。

本规范由深圳市市场监督管理局质量处管理。