

# 深圳市市场监督管理局

## 安抚奶嘴产品质量监督抽查实施规范

编号：CCGF-SZ-025-2023

### 1 适用范围

本规范适用于深圳市生产及流通领域安抚奶嘴产品质量监督抽查。监督抽查产品范围适用于安抚奶嘴产品。

### 2 产品种类及定义

表 1 产品种类

产品种类	包含产品列举
安抚奶嘴	安抚奶嘴

表 2 术语和定义

产品种类	产品种类描述
安抚奶嘴	用来满足婴幼儿非营养性吸吮需要的奶嘴。

### 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 100 个样品，50 个作为检验样品带回承检单位，50 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 100 个样品，50 个作为检验样品带回承检单位，50 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 100 个样品，50 个作为检验样品带回承检单位，50 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

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	材料	GB 28482-2012 5.1	强制性	GB 28482-2012 5.1	原样
2	一般要求 (结构)	GB 28482-2012 5.2.1	强制性	GB 28482-2012 5.2.1	原样
3	奶嘴头	GB 28482-2012 5.2.2	强制性	GB 28482-2012 5.2.2	原样/ 备样 <sup>1</sup>
4	挡板	GB 28482-2012 5.2.3	强制性	GB 28482-2012 5.2.3	原样/ 备样 <sup>1</sup>
5	环	GB 28482-2012 5.2.4	强制性	GB 28482-2012 5.2.4、 5.2.5.2	原样/ 备样 <sup>1</sup>
6	把手、塞子 和/或盖	GB 28482-2012 5.2.5	强制性	GB 28482-2012 5.2.4、 5.2.5	原样/ 备样 <sup>1</sup>
7	孔洞(手指 陷套)	GB 28482-2012 5.2.6	强制性	GB 28482-2012 5.2.6	原样
8	抗冲击性能	GB 28482-2012 6.1	强制性	GB 28482-2012 7.1.2、 7.1.3、7.2.1、7.2.7.1	备样
9	抗穿刺性能	GB 28482-2012 6.2	强制性	GB 28482-2012 7.1.2、 7.1.3、7.2.2	备样
10	抗扯性能	GB 28482-2012 6.3	强制性	GB 28482-2012 7.1.2、 7.1.3、7.2.3、7.2.7.1	备样
11	把手、塞子 和/或盖的 保持力	GB 28482-2012 6.4	强制性	GB 28482-2012 7.1.2、 7.1.3、7.2.4	备样
12	咬扯耐久性能	GB 28482-2012 6.5	强制性	GB 28482-2012 7.1.2、 7.1.3、7.2.5、7.2.7.1	备样
13	旋转耐久性	GB 28482-2012 6.6	强制性	GB 28482-2012 7.1.2、 7.1.3、7.2.6、7.2.7.1	备样
14	完整性	GB 28482-2012 6.7	强制性	GB 28482-2012 7.1.2、 7.1.3、7.2.7.2	备样
15	特定元素的 迁移 <sup>2</sup>	GB 28482-2012 8.4	强制性	GB 28482-2012 9.1、9.2	原样/ 备样
16	邻苯二甲酸 酯含量 <sup>3</sup>	GB 28482-2012 8.5	强制性	GB 28482-2012 9.3 GB/T 22048-2015 GB/T 22048-2022	原样/ 备样
17	N-亚硝酸铵 和 N-亚硝基 物质释放量	GB 28482-2012 8.6	强制性	GB 28482-2012 9.4 附录 D	备样

序号	检验项目	检验依据	项目性质	检测/复检方法	复检样品
18	2-巯基苯并噻唑（MBT）释放量	GB 28482-2012 8.7	强制性	GB 28482-2012 9.1、9.5	备样
19	抗氧化剂释放量	GB 28482-2012 8.8	强制性	GB 28482-2012 9.1、9.5	备样
20	挥发性化合物含量	GB 28482-2012 8.9	强制性	GB 28482-2012 9.1、9.6	备样
注 1：序号 3-6 项目，复检样品为“原样/备样”，原样品未损坏选择原样作为复检样品，原样品出现损坏选择备样作为复检样品。					
注 2：特定元素的迁移项目原则上须选择原样进行复检，因原样样品量不足时，可用备样复检。					
注 3：邻苯二甲酸酯含量项目原则上须选择原样进行复检，因原样样品量不足时，可用备样复检。					
注 4：检测过程中，如遇不适用的检验项目，应在报告中予以说明。					

5 判定原则

5.1 依据标准

GB 28482-2012 《婴幼儿安抚奶嘴安全要求》

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。

5.2.3 若被检产品明示的质量要求低于或包含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。

5.2.4 若被检产品明示的质量要求低于或包含本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。

5.2.5 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。

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：深圳市计量质量检测研究院。

本规范编制人员：沈娴、莫艳梅、柯灯明、谢莹、莫友文、陈彦贞、翦利蓉、刘晓云。

本规范由深圳市市场监督管理局质量处管理。