

GB 38995-2020 《婴幼儿用奶瓶和奶嘴》

产品名称	GB 38995-2020 《婴幼儿用奶瓶和奶嘴》
公司名称	广东杰信检验认证有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	广州市天河区中山大道建工路19号2楼
联系电话	13760668881 13760668881

产品详情

2020年10月21日，市场监管总局（国家标准委）召开国家标准专题新闻发布会，发布《GB38995-2020 婴幼儿用奶瓶和奶嘴》国家标准。

在婴幼儿用品安全领域，发布《婴幼儿用奶瓶和奶嘴》强制性国家标准。婴幼儿用奶瓶和奶嘴用量大，质量好坏直接关系到婴幼儿的身体和使用安全。该标准首次明确了使用安全技术要求，规定了产品或产品销售包装上应标注的购买信息、材质标识、使用说明、安全警示内容，填补了婴幼儿用奶瓶和奶嘴在使用安全方面标准的空白，对于促进行业健康发展有着深远意义，也对引导消费者正确购买使用婴幼儿用奶瓶和奶嘴具有重要的社会意义。

以下是GB 38995-2020《婴幼儿用奶瓶和奶嘴》标准全文，供各生产企业和同行业者参考，希望尽早改进生产工艺，以致生产出来的产品符合更新国标的要求，提高竞争力。

（由于顺企网对电话、数字序列号、标准号、年份号等有限制要求，所有标准部分数字内容有所遮盖。需要标准原文，请与我们联系）

我们合作的实验室是GB《婴幼儿用奶瓶和奶嘴》标准的起草单位之一。可以做该标准的检测，有此检测需求的企业可以与我们联系。联系人：邹工

标准内容总结了以下以下主要内容，请参考

一、材质及结构要求

GB 38995-2020规定了婴幼儿用奶瓶和奶嘴可以由塑料材料、玻璃材料、金属材料、陶瓷材料、硅橡胶材料、橡胶材料等中一种或多种材质制造而成。在产品构造上，婴幼儿用奶瓶从上到下依次为保护盖、锁紧环、奶嘴、密封垫片、过滤网、吸管盘、手柄、导管、重力球、容量刻度、瓶身等部件。奶嘴分为乳头、出奶孔等构造。

二、部件要求检测项目

部件主要检测其外观质量、边缘和尖点质量、印刷图案油墨附着力这三个项目。其中油墨附着力要求应该达到GB/T 9286中规定的1级要求。此外，我们还需要检测容量刻度准确与否、容量偏差，小零件质量测定、密封垫片直径测定、针刺性能、抗拉扯性能等。

三、系统性能要求检测项目

系统性能主要测试就是奶瓶的整体使用性能。这主要包括奶瓶的部件配合性能、耐沸水性能、耐热冲击性能、密封性能、透光性能等。当然这些项目也根据奶瓶的质材，也可以选择不检测。比如金属奶瓶可以不用检测其透光性能。

四、奶嘴或饮用部件要求检测项目

奶嘴和饮用部件主要检测其长度、安全保持力、柔性测试、整体跌落性能等。

五、奶瓶瓶身要求检测项目

瓶身是婴幼儿奶瓶的主体部件。瓶身主要检测耐热冲击性能、耐水性能、内应力、抗机械冲击强度等性能。抗压变形性能可以选择附加检测，当然如果是可压缩产品则不需要检测该项目，但需要在安全警示中标明。