

东莞进口奶嘴重金属含量检测

产品名称	东莞进口奶嘴重金属含量检测
公司名称	广州国检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101房
联系电话	13926218719

产品详情

不论是背奶的妈妈，还是用奶粉喂养宝宝的妈妈，大家日常都会使用到奶嘴。奶嘴可以说是婴幼儿最重要的用品之一。

随着母婴市场的不断发展，以及二胎政策的开放，母婴行业潜力巨大，关于婴幼儿用品的新品牌不断涌现。但是，长久以来，我国对于婴幼儿所用的奶瓶和奶嘴一直没有制定相关强制性国家标准。近日，婴幼儿用品安全领域重要国家标准《婴幼儿用奶瓶和奶嘴》（GB 38995 - 2020）发布。该标准制定的《婴幼儿奶瓶安全要求》企业联盟标准为蓝本，是我国婴幼儿用奶瓶和奶嘴强制性国家标准，该标准将于2021年11月1日起实施。

婴幼儿用奶瓶和奶嘴检测

婴幼儿用奶瓶和奶嘴因为涉及应用对象的考虑，从材料选择到设计结构都需要做到安全、无害、卫生、环保等功能。而且奶瓶本身作为饮用器具外，还更多会被用来作为计量功能、婴幼儿吮吸进食的辅助工具。所以，GB详细规定了婴幼儿用奶瓶和奶嘴的材质、结构、容量及偏差、机械性能、使用性能等等，甚至连包装信息、标签说明、安全警示都做了明确说明。

一、材质及结构要求

GB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D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/T9286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材质，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。