

GB 38995-2020奶瓶奶嘴检测机构-广东检测公司

产品名称	GB 38995-2020奶瓶奶嘴检测机构-广东检测公司
公司名称	东莞市通标科技服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇乌沙社区振安东路249号恒邦智创云谷11楼1125（注册地址）
联系电话	15999863527

产品详情

- 1、GB 38995-2020 婴幼儿用奶瓶和奶嘴
- 2、DB34/T 1686-2012 婴幼儿用玻璃奶瓶
- 3、ABNT NBR 13793-2012 安全的婴儿奶瓶和奶嘴
- 4、JIS T9112-1997 奶瓶
- 5、TIS 1181-1993 塑料婴儿奶瓶
- 6、CSN 70 3690-1993 婴儿奶瓶
- 7、QB/T 1167-1991 奶瓶清洗机技术条件
- 8、BS 7368-1990 婴儿用奶瓶橡皮奶头规范
- 9、TIS 969-1990 婴儿奶瓶用橡胶奶嘴标准
- 10、CNS 11349-1989 奶瓶检验法
- 11、CNS 11348-1989 奶瓶
- 12、CSN 70 4090-1988 婴儿奶瓶
- 13、STAS 4291-1980 玻璃奶瓶 . 形状和尺寸

GB 38995-2020 《婴幼儿用奶瓶和奶嘴》正式实施

国家强制标准GB 38995-2020《婴幼儿用奶瓶和奶嘴》。

这是国内首次对婴幼儿用奶瓶和奶嘴的物理安全性要求进行强制性规范，该标准将于2021年11月1日正式强制实施。

GB 38995-2020 于2021年11月1日正式实施：

标志着国内首个婴幼儿用奶瓶和奶嘴的强制性标准GB 38995-2020《婴幼儿用奶瓶和奶嘴》，将于2021年11月1日正式实施。在此之后投放市场的婴幼儿奶瓶产品应符合该强制性标准的要求。新制定的标准适用于以塑料、玻璃、金属、陶瓷、硅橡胶、橡胶等在内的一种材质或多种材质制得的婴幼儿用奶瓶和奶嘴，涵盖目前大部分市面上在售的婴幼儿用奶瓶和奶嘴。

该标准中的大部分要求和欧盟的婴幼儿饮用器具标准EN 14350一致，同时也参考了国家对于玻璃制品的一些技术规范。标准不仅明确了奶瓶和奶嘴的物理安全技术要求（食品接触材料安全要求需另外满足），也对不同材质的产品规定了附加安全要求，还指出了在产品或产品销售包装上应标注的一些信息。

标准范围：

适用于以塑料、玻璃、金属、陶瓷、硅橡胶、橡胶等其中的一种材质或多种材质制得的婴幼儿用奶瓶(奶瓶瓶身、奶嘴和辅助部件)。

解读：

奶瓶在标准定义为：由奶瓶瓶身、奶嘴及辅助部件组成的,供婴幼儿吮吸奶汁及其他流体食物的器具。

技术要求：

1. 通用要求

部件（外观、边缘和**、印刷图案油墨附着力、容量刻度和容量偏差、小零件、密封垫片、针刺和抗拉扯性能等）

系统性能（奶瓶部件配合、耐沸水性能、耐冲击性能、密封性能、透光性能、奶嘴或饮用部件要求等）

2. 附加要求

塑料奶瓶瓶身

-抗压变形性能

玻璃奶瓶瓶身

-耐热冲击、耐水性、内应力、机械冲击强度