

# 婴幼儿用塑料奶瓶如何办理检测报告？

|      |                             |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 婴幼儿用塑料奶瓶如何办理检测报告？           |
| 公司名称 | 国瑞中安集团一站式CRO                |
| 价格   | .00/个                       |
| 规格参数 |                             |
| 公司地址 | 深圳市光明区凤凰街道塘家社区宝新科技园2#厂房B栋一层 |
| 联系电话 | 13929216670 13929216670     |

## 产品详情

婴幼儿用塑料奶瓶如何办理检测报告？

有害物质推荐检测项目

有毒有害物质是婴幼儿用塑料奶瓶检测项目中被大家为关注的一项。有毒有害物质检测指标主要有重金属，脱色试验、总迁移量、特定物质迁移总量等。其中重金属主要检测铅、汞、总铬、硒、砷、锑、钡、镉等元素的大限量。特定迁移总量推荐检测物质主要有2，2-二（4-羟苯基）丙烷迁移量、游离酚、氯乙烯、对苯二甲酸、乙二醇邻苯类增塑剂、以内酰胺等等迁移量。

虽然，婴幼儿用塑料奶瓶没有正式的标准可以参考。但是我们可以参考属于同-框架下的标准体系。如GB 4806.6-2016《食品安全国家标准食品接触用塑料树脂》、GB 4806.7-2016《食品安全国家标准食品接触用塑料材料及制品》来进行检测。而且国家质监部i在对市场上婴幼儿用塑料奶瓶抽查检验时，也会参考以上两项标准进行检测。

首先我们应该知道婴幼儿用塑料奶瓶的结构应该由保护盖、锁紧环、奶嘴、过滤网、手柄、习惯、奶瓶容器等组成的。奶瓶容器检测要求应该为以聚乙烯（PE）、聚丙烯（PP）、聚碳酸酯

（PC）、聚砷类等的食品级树脂。添加剂检测要求应该依据GB 9685中的规定来执行。感官要求主要检测外观缺陷及异味等。尺对寸规格及容量标记和偏差都要符合要求，且标识清晰可见。

塑料奶瓶的光学性能，我们主要检测其透光率。物理性能检测其抗压变形能力。