

自动吸奶器-食品检测-检测服务检测-百检网

产品名称	自动吸奶器-食品检测-检测服务检测-百检网
公司名称	百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供自动吸奶器-食品检测-检测服务检测、自动吸奶器检验、自动吸奶器第三方检测、自动吸奶器质检报告、自动吸奶器计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 婴幼儿安抚奶嘴安全要求 GB 28482-2012 9.4 N-亚硝胺和N-亚硝胺可生成物释放量(NDMA、NDEA、NDPA、NPIP、NPYR、NMOR、NDBzA、NDiNA、NMPPhA、NEPhA)

2 自动吸奶器 QB/T 5136-2017 5.1 使用环境

3 自动吸奶器 QB/T 5136-2017 5.6 包装要求

4 自动吸奶器 QB/T 5136-2017 5.2 外观、结构与热稳定性

5 自动吸奶器 QB/T 5136-2017 5.4 工作性能

6 食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品. GB 4806.7-2016 感官要求

7 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 游离酚的测定和迁移量的测定 GB 31604.46-2016 游离酚迁移量

8 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 邻苯二甲酸酯的测定和迁移量的测定 GB 31604.30-2016 邻苯二甲酸酯含量和迁移量

9 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 锌迁移量的测定 GB 31604.42-2016 锌迁移量

10 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 锑迁移量的测定 GB 31604.41-2016 锑迁移量

11 食品安全国家标准 食品接触材料及制品 砷、镉、铬、铅的测定和砷、镉、铬、镍、铅、锑、锌迁移量的测定 GB 31604.49-2016 锑迁移量

12 自动吸奶器 QB/T 5136-2017 部分参数

13 QB/T 5136-2017 自动吸奶器 使用环境

14 QB/T 5136-2017 自动吸奶器 外观

15 QB/T 5136-2017 自动吸奶器 结构