

# 乳与乳制品及婴幼儿配方食品-低聚半乳糖测试

产品名称	乳与乳制品及婴幼儿配方食品-低聚半乳糖测试
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	4001017153 18501763637

## 产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检检测是服务全球的检验、鉴定、测试和认证机构，帮助众多行业和企业提供一站式的产品检测认证解决方案。百检检测的服务能力覆盖照明、安防、化工、机械、消费品、汽车、医疗保健等多个行业的供应链上下游，提供安规检测，EMC检测，有害物质检测，环境安全检测，性能检测，电子电器产品可靠性与失效分析，材料可靠性与失效分析，金属材料、非金属材料分析，纺织品、鞋类、皮革检测，玩具检测，食品包装和接触材料检测、认证与培训，货物适运鉴定等多项综合检测与认证服务。EBO拥有众多优秀且专业的测试和认证工程师，可为广大厂商提供认证申请、标准咨询、测试、技术支持、对策、获得认证等“一站式”服务。

1 原料乳与乳制品中三聚氰胺检测方法 GB/T 22388-2008 三聚氰胺

2 婴幼儿配方乳品中乳清蛋白的测定 SHC-SOPT-504-804-1.0 参照 婴幼儿配方乳品中乳清蛋白的测定 Q31/0115000978F004-2018 乳清蛋白占比

3 婴幼儿食品和乳品中乳铁蛋白的测定 SHC-SOPT-504-803-1.0 参照 婴幼儿食品和乳品中乳铁蛋白的测定 Q31/0115000978F003-2018 乳铁蛋白

4 婴幼儿配方食品及乳粉中低聚半乳糖的测定-离子色谱法 SHC-SOPT-504-801-1.0 参照  
婴幼儿配方食品及乳粉中低聚半乳糖的测定 Q31/0115000978F001-2018 低聚半乳糖

5 食品安全国家标准 乳及乳制品中多种氨基甲酸酯类农药残留量的测定 液相色谱-质谱法 GB  
23200.90-2016 克百威

6 食品安全国家标准 乳及乳制品中多种氨基甲酸酯类农药残留量的测定 液相色谱-质谱法 GB  
23200.90-2016 呋线威

7 食品卫生微生物学检验 鲜乳中抗生素残留检验 GB/T 4789.27-2008 第二法 抗生素残留

8 食品安全国家标准 乳及乳制品中多种氨基甲酸酯类农药残留量的测定 液相色谱-质谱法 GB  
23200.90-2016 抗蚜威

9 食品安全国家标准 乳及乳制品中多种氨基甲酸酯类农药残留量的测定 液相色谱-质谱法 GB  
23200.90-2016 杀线威

10 食品安全国家标准 乳及乳制品中多种拟除虫菊酯农药残留量的测定 气相色谱-质谱法 GB  
23200.85-2016 溴氰菊酯

11 食品安全国家标准 婴幼儿食品和乳品溶解性的测定 GB 5413.29-2010 溶解度

12 食品安全国家标准 乳及乳制品中多种氨基甲酸酯类农药残留量的测定 液相色谱-质谱法 GB  
23200.90-2016 灭多威

13 食品安全国家标准 乳及乳制品中多种拟除虫菊酯农药残留量的测定 气相色谱-质谱法 GB  
23200.85-2016 甲氰菊酯

14 食品安全国家标准 乳及乳制品中多种氨基甲酸酯类农药残留量的测定 液相色谱-质谱法 GB  
23200.90-2016 甲萘威

15 食品安全监督抽检和风险监测指定检验方法 离子色谱法测定牛奶中硫氰酸根  
国家食品药品监督管理总局食药监食监三便函[2014]73号附件 硫氰酸根

