## 半乳糖苷酶检测机构

| 产品名称 | 半乳糖苷酶检测机构               |
|------|-------------------------|
| 公司名称 | 上海复达检测技术集团有限公司          |
| 价格   | .00/件                   |
| 规格参数 |                         |
| 公司地址 | 上海市杨浦区国权路525号复华科技楼      |
| 联系电话 | 19826412072 19826412072 |

## 产品详情

半乳糖苷酶是指一类水解含半乳糖苷键物质的酶类,如乳糖(乳糖为一分子葡萄糖与一分子半乳糖经脱水缩合形成的二糖)。主要分为 -半乳糖苷酶和 -半乳糖苷酶。

半乳糖苷酶检测周期:7-10个工作日(参考周期、可加急)

半乳糖苷酶检测范围

路生活饮用水、饲料添加剂、氨基半乳糖苷酶、 -半乳糖苷酶、 -半乳糖苷酶等。

半乳糖苷酶检测项目

成分检测、含量检测、定性定量分析、浓度、纯度、活力、常规检测、第三方检测、现场检测等。(具体以客户实际情况为准)

半乳糖苷酶检测标准(部分)

- 1、GB/T 33409-2016 -半乳糖苷酶活性检测方法 分光光度法
- 2、NY/T 4361-2023 饲料添加剂 -半乳糖苷酶活力的测定 分光光度法

- 3、GB 2760-2014增补公告2015年第1号 关于批准 -半乳糖苷酶为食品添加剂新品种等的公告
- 4、 T/SBX 047-2021 人外周血白细胞中 -半乳糖苷酶活性的测定 酶标仪测定法
- 5、TB/T 2930-1998 铁路生活饮用水中总大肠菌群检测法 —半乳糖苷酶滤膜荧光法
- 6、 DIN 10344:2015-05 乳和乳制品 乳糖和 D-半乳糖含量的测定 酶法
- 7、 DIN 10344:1982 牛奶和乳制品乳糖和半乳糖含量测定.酶催化法
- 8、 BS ISO 5765-2:2002 奶粉、干冰混合物和加工的奶酪.测定乳糖含量.利用乳糖中半乳糖含量的酶催化方法

为什么选择上海复达检测?

- 1、更短的检测周期
- 2、更低的检测费用
- 3、更完善的检测方案
- 4、更优质的售后服务

上海复达检测是法定第三方检测机构,具有CMA、CNAS等资质,专注分析、检测、测试、鉴定、研发 五大服务领域。半乳糖苷酶检测服务面向全国,上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、 宁波、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区均设有分部。