

报告编号: A2220474780101002C







中国认可 国际互认 检测 TESTING **CNAS L4157** 

# 检验检测报告

**Test Report** 

检验类型:

青岛市华测检测技术有限公司 Centre Testing International (Qingdao) Co., Ltd.



验证码: PZ83



# CTI华测检测

### 检验检测报告

报告编号: A2220474780101002C

第1页共3页

委托单位: 湖南省大观溪生物科技有限公司

地址: 湖南省娄底市新化县白溪镇大源村四组

样品信息:

样品名称 : 酒盖

CTI 样品编号 : Q027410002

样品状态: 固体样品数量: 5 个材质: 塑料

样品接收日期 : 2022年10月25日

样品检测日期 : 2022年10月25日~2022年11月02日

**检测项目:** 重金属(以Pb计)

**检测结果:** 请参见下页。

检验结论: 经检验,该产品以下项目符合 GB/4806.7-2016《食品安全国家标准 食品接触

用塑料材料及制品》的规定要求。

编制:

批准:

审核.

刘淑珍

日期:

2022年11月02日

青岛市华测检测技术有限公司南岛市崂山区高昌路7号厂区3号楼 青岛市崂山区高昌路7号厂区2号楼1 层厂房

# CTI华测检测

### 检验检测报告

报告编号: A2220474780101002C

第2页共3页

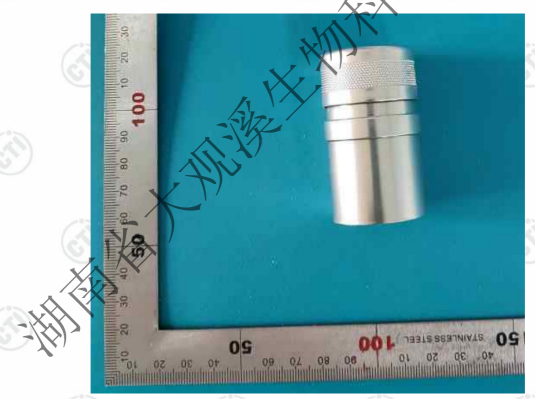
#### 检测结果。

序号	检测项目	单位	检测结果	检出限	标准要求	结论	检测方法
6	重金属(以Pb计)	(0)		0	0		
1	4%乙酸(体积分 数),60℃,2h	mg/kg	<1	/	≤1	符合	GB 31604.9-2016 第一法

1.迁移试验所用样品表面积 S 与食品模拟物的体积 V 的比值 S/V:1 个成型品/330mL(委 托方提供信息)。

2.迁移试验的结果为第一次浸泡的测试结果。

样品图片



青岛市华测检测技术有限公司青岛市崂山区高昌路7号厂区3号楼 青岛市崂山区高昌路7号厂区2号楼1



## CTI华测检测

#### 检验检测报告

报告编号: A2220474780101002C

第3页共3页

#### 声明:

- 1. 报告无批准人签字、检验检测专用章及报告骑缝章,或经涂改,以及复印报告未加盖红色检验检测 专用章均视作无效。
- 2. 未经本公司批准,不得部分复制本报告。
- 3. 样品信息由客户提供,本报告检测结果仅对受检样品负责。
- 4. 不得擅自使用检测结果进行不当宣传。
- 5. 如果对检测结果有异议,请于收到报告之日起7个工作日内向本单位提出异议
- 6. 扫描报告首页二维码,或登陆官方网站 https://mycti.cti-cert.com 输入报 证码,即可查询报告真伪;如有疑问,请联系邮箱:fdd.checkreport@cti-cer

青岛市华测检测技术有限公司青岛市崂山区高昌路7号厂区3号楼 青岛市崂山区高昌路7号厂区2号楼1

