



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L7916

检测报告

报告编号: CCI220800322CN

报告日期: 2022年08月30日

第1页 共3页

委托单位: 佛山市顺德区博济电器有限公司

地址: 佛山市顺德区杏坛镇齐杏居委会杏龙路北6号之一

(以下测试样品信息由申请者所提供确认)

样品名称: 热风消毒柜

型号: /

测试周期: 2022年08月26日至2022年08月30日

测试要求: 根据申请人要求, 详情请参阅附页。

测试要求及结论:

序号	送检样品	法规和要求	结论
1	送检样品的测试材料	GB 4806.5-2016 食品安全国家标准 食品接触用玻璃制品 - 感官要求 - 铅、镉溶出量	合格

广州冠鼎检测技术有限公司

授权签字人:

史远成/技术负责人

广州冠鼎检测技术有限公司

广州市南沙区东涌镇马骏街89号哲铭科创园2栋7楼
电话: +86-20-84900678 传真: +86-20-84910993
Email: cs@ccilab.com.cn
网址: www.ccilab.com.cn

此份测试报告是基于 CCI 发布的测试服务条款出具。该测试条款可以向我司索取或者通过我司官网 www.ccilab.com.cn 测试服务条款页面查看。请仔细阅读其中列明的相关有限责任条款。此份测试报告中呈现的所有内容都是基于客户的申请, 根据客户的要求, 在当时以收到的样品进行测试所得到的结果的总结。除非特殊说明, 此报告中的测试结果不能够明确地反映或者代表该产品同批次的其他相似或相同的产品质量。未经我司书面允许, 此份报告不得部分被复制引用, 整体复制除外。任何篡改、伪造或歪曲报告内容或格式都是违法行为, 任何违反者都有可能被诉诸于法律。针对报告的完整性, 您须在 30 个自然日内向我司书面提出您的观点, 由于样品的保存期限, 逾期则不能接受您的任何关于报告内容的质疑。



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L7916

检测报告

报告编号: CCI220800322CN

报告日期: 2022年08月30日

第2页 共3页

测试结果:

1. GB 4806.5-2016 食品安全国家标准 食品接触用玻璃制品

(1) 感官要求

测试方法: GB 4806.5-2016

检测项目	标准要求	检测结果	结论
		1	
成品外观	玻璃制品应无飞边、裂纹及崩损缺口。	符合	合格

(2) 铅、镉溶出量

测试方法: 参考 GB 31604.34-2016 (铅), GB 31604.24-2016 (镉)

测试条件: 4%乙酸, 24h, 22°C

检测项目	深度(dm ²)	容积(mL)	单位	报告限值	检测结果	结论
					1	
铅 (Pb)	0.7	50	mg/L	0.1	N.D.	合格
镉 (Cd)			mg/L	0.01	N.D.	合格

限值要求:

项目	指标					
	扁平制品 (mg/dm ²)	贮存罐 (mg/L)	大空心制品 (mg/L)	小空心制品 (mg/L)	烹饪器皿 (mg/L)	口缘要求 (mg/L)
铅 (Pb) ≤	0.8	0.5	0.75	1.5	0.5	4.0
镉 (Cd) ≤	0.07	0.25	0.25	0.5	0.05	0.4

注释:

1. mg/L = 毫克每升。
2. mg/dm² = 毫克每平方米。
3. “/” = 无规定。
4. N.D. = 未检测到 (小于报告限值)。



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L7916

检测报告

报告编号: CCI220800322CN

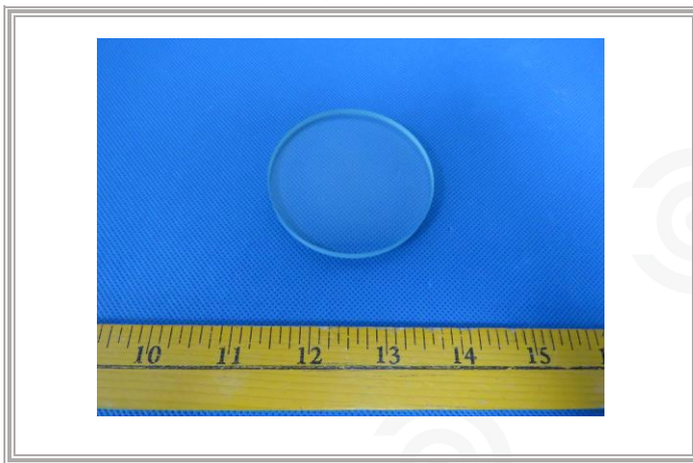
报告日期: 2022 年 08 月 30 日

第3页 共3页

测试材料清单:

材料编号	描述	位置	材质
1	透明玻璃	热风消毒玻璃门	玻璃

测试样品照片



★★★★★报告结束★★★★★