



浙品码

检验报告

Test Report

受理编号：Z23100444

报告编号：1623100026001

产品名称：PP 折叠滤芯

委托单位：杭州恒水过滤器材有限公司

检验类别：委托检验

杭州市质量技术监督检测院

Hangzhou Institute of Test and Calibration for

Quality and Technology Supervision



杭州市质量技术监督检测院

检验报告

报告编号: 1623100026001 受理编号: Z23100444

样品名称	PP 折叠滤芯	检验类别	委托检验
型号规格	/	商标	恒水
等级	/	批号或编号	/
生产日期	/	受检单位	/
委托单位名称	杭州恒水过滤器材有限公司	生产单位	杭州恒水过滤器材有限公司
委托单位地址	浙江省杭州经济技术开发区银海街 370 号		
抽样者	/	抽样基数	/
抽样地点	/	抽样数量	/
抽样日期	/	到样数量	5 支
备样数量	/	备样留存地点	/
送样者	委托单位自送	到样日期	2023. 10. 25
检验依据	GB 4806. 7-2016 《食品安全国家标准 食品接触用塑料材料及制品》		
检验项目	见本报告后页		
样品描述、状态	样品外观无异常		
检验日期	2023. 10. 25~2023. 12. 18	检验地点	杭州市江干区九环路 50 号
检验结论	经检验, 该样品符合 GB 4806. 7-2016 《食品安全国家标准食品接触用塑料材料及制品》标准要求。 检验专用章 批准日期: 2023. 12. 18		
备注	/		

编制:

张青

审核:

赵凯

批准:

郑春翠

检验报告

报告编号:1623100026001

序号	检测项目		技术要求	实测结果	单项结论
1	感官要求	感官	色泽正常, 无异臭、不洁物等	符合	符合
		浸泡液	迁移试验所得浸泡液无浑浊、沉淀、异臭等感官性的劣变	符合	
2	总迁移量 (50%乙醇, 40°C, 10d, 3次) (mg/dm ²)		≤10	1.0	符合
3	总迁移量 (异辛烷, 20°C, 48h, 3次) (mg/dm ²)		≤10	5.1	符合
4	总迁移量 (4%乙酸, 40°C, 10d, 3次) (mg/dm ²)		≤10	1.6	符合
5	高锰酸钾消耗量 (水, 60°C, 2h) (mg/kg)		≤10	0.62	符合
6	重金属 (以 Pb 计) (4%乙酸, 60°C, 2h) (mg/kg)		≤1	<1	符合
7	脱色试验	65%乙醇	阴性	阴性	符合
		植物油	阴性	阴性	
		浸泡液	阴性	阴性	



以下空白

检验报告说明

- 1、 本院保证检验的科学性、公正性和准确性，对检验的数据负责。
- 2、 检验报告无本机构红色检验专用章、骑缝章无效。
- 3、 检验报告涂改、复制无效。
- 4、 检验报告缺编制、审核、批准人签名无效。
- 5、 送样委托检验结果仅对来样有效。
- 6、 抽样监督检验结果作为相应批产品质量监督抽查的评定。
- 7、 对检验结果有异议的：委托检验向本院提出异议；监督检验向组织抽查的行政部门提出异议。



地址：杭州市九环路50号

邮编：310019

电话：0571-81995005