
浙江工商大学

大型精密仪器设备报废申请报告

仪器编号： 20043762

分类号： 03030135

仪器名称： 总有机碳分析仪

申报单位： 环境科学与工程学院

实验室名称： 环境监测实验

申报人： 陈方

单位负责人： _____

申报日期： 2020年9月27日

仪器名称	总有机碳分析仪	仪器编号	20043762
规格型号		原 价	250750 元
厂 家	中国航空进口公司	出产国别	中国
出厂日期	2004-10	购置日期	2004-11
仪 器 使 用 经 过 概 述	<p>总有机碳分析仪自 2004 年购入,用于水样中 TOC 的测定和有机物的降解研究等。本仪器在本科生的教学和研究生的科研中起到了重要作用。</p>		
各 类 效 益 汇 总	<p>截止 2018 年 7 月, 500 余名本科生和 30 余名研究生使用本仪器用于教学和科研工作中, 总使用时间超过 6000 小时, 用于 10 余篇相关论文的研究工作中。</p>		

申 请 单 位 意 见	主管领导（签名）： 20 年 月 日			
专 家 组 使 用 评 价 及 报 废	<p>专家组一致认为，该仪器使用年限过长，性能退化，故障频繁，已不能正常使用，且存在安全隐患。因此已不具备继续使用的价值和必要性。此外，该仪器在2014年就已达报废年限要求。</p> <p>综上所述，建议报废总有机碳分析仪。</p> <p>专家组组长（签字）： 20 年 月 日</p>			
专 家 组 成 员	姓名	职称或职务	工作单位	本人签名
	都韶婷	副教授	浙江工商大学	
	楼菊青	副教授	浙江工商大学	
	王挺	副研究员	浙江工商大学	
	申屠佳丽	副教授	浙江工商大学	
	周玉央	高级实验师	浙江工商大学	

资 产 管 理 部 门 审 查 意 见	 资产管理负责人（签字）： 20 年 月 日
校 领 导 意 见	 主管校领导（签字）： 20 年 月 日

说明：本表一式两份，其中一份与该大型仪器建档材料一并交档案室存档，一份由资产管理部门随学校报废申请提交财政厅。