

中国涂料工业协会

中涂协（2022）协字第 008 号

关于开展水性工业涂料领域废弃涂料包装桶危险属性鉴别 评估项目的通知

各会员单位：

根据《国家危险废物名录》（2021 版）900-041-49 “含有或沾染毒性、感染性危险废物的废弃包装物、容器、过滤吸附介质”的规定，通常情况下，废弃溶剂型涂料产品包装桶按危险废物处理处置，但水性工业涂料废弃包装桶是否属于 900-041-49 管理范畴，无明确说明。经生态环境部固体废物与化学品管理技术中心咨询意见，应根据对应产品废弃包装物的危险属性鉴别意见，确认无危险属性的，可按一般工业废弃物进行处理处置。

随着《环境保护法》的实施，近年来，因涂料包装桶违法收集、处理处置的案件激增，给各涂料生产企业及下游涂装企业带来了较大的法律风险和处置成本。中国涂料工业协会应各涂料企业及下游涂装企业请求，开展水性工业涂料领域废弃涂料包装桶危险属性鉴别评估项目。

根据 HJ 298-2019《危险废物鉴别技术规范》4.1.7 规定，水性工业涂料包装桶的危险属性鉴别工作可通过内容物的采样及鉴别来实现，经前期专家讨论，初步拟定了四大类产品，包括水性丙烯酸涂料、水性环氧涂料、水性醇酸涂料、水性聚氨酯涂料，双组分产品按组分不同分别取样。

通过对参与企业的生产工艺、装备水平、企业规模、环境管理水平、获得认证等情况开展研究，并委托生态环境部固体废物与化学品管理技术中心对参与企业申报的包装桶内容涂料进行分析研究，结合第三方检测单位出具的检测鉴别报告，最终由生态环境部固体废物与化学品管理技术中心出具分析鉴别报告，经内容物鉴别不具危险属性的包装桶，在不改变包装及内容物产品的情况下，完成包

装属性后的废弃包装桶在全国范围内均可按一般工业固体废物进行管理。

项目研究单位：

中国涂料工业协会

生态环境部固体废物与化学品管理技术中心。

项目覆盖范围：国内水性工业涂料（水性丙烯酸涂料、水性环氧涂料、水性醇酸涂料、水性聚氨酯涂料）废弃包装桶。

样品采集要求：根据内容物产品物质分类，取内容物作为受检物质。

资费：参与企业费用分为项目研究费用及检测费用两项，详细费用请与项目联系人详细咨询。

项目报名截止日期：2022年3月31日，以盖章企业信息填报表（见附件）邮件发出时间计。

项目联系人：中国涂料工业协会产业发展部

王臻	18548905456	张玮航	13426293752
牛长睿	13366150895	张世凤	13718249856
徐艳	13911991272		



附件 水性工业涂料企业信息填报表

企业名称					
企业法人		联系方式		E-mail	
企业联系人		联系方式		E-mail	
企业地址					
企业环评文件	以附件形式附表后				
拟定鉴别产品种类	<input type="checkbox"/> 水性丙烯酸涂料废弃包装桶 <input type="checkbox"/> 水性环氧涂料废弃包装桶 <input type="checkbox"/> 水性醇酸涂料废弃包装桶 <input type="checkbox"/> 水性聚氨酯涂料废弃包装桶 <input type="checkbox"/> 其他				
企业全类产品年均产量/吨	<input type="checkbox"/> 水性丙烯酸涂料_____吨 <input type="checkbox"/> 水性环氧涂料_____吨 <input type="checkbox"/> 水性醇酸涂料_____吨 <input type="checkbox"/> 水性聚氨酯涂料_____吨 <input type="checkbox"/> 其他_____吨				