

四川德胜集团钒钛有限公司 2024 年危险废物污染环境防治信息

危废名称	危废代码 (或类别)	产生来源	危废特性	污染防治措施	去向	利用/处置 方式
废矿物油	900-217-08	设施设备日常维 护、检修润滑用 油	易燃性 (I),毒性 (T)	油桶或吨桶盛装；贮存 设施地面采用 30cmP8 等 级抗渗混凝土防渗，混 凝土表层铺设 2mm 厚 HDPE 膜。	四川锐恒润滑油 有限公司	R9 废油再提炼 或其他废油的再 利用
					四川省中明环境 治理有限公司	D10 焚烧
废油桶	900-249-08	设施设备日常维 护、检修润滑用 油	易燃性 (I),毒性 (T)	贮存设施地面采用 30cmP8 等级抗渗混凝土 防渗，混凝土表层铺设 2mm 厚 HDPE 膜。	四川省中明环境 治理有限公司	D10 焚烧

废包装桶（油漆桶）	900-041-49	设施设备防腐	感染性 (In),毒性 (T)	吨袋包装；贮存设施地面采用 30cmP8 等级抗渗混凝土防渗，混凝土表层铺设 2mm 厚 HDPE 膜。	四川烁天环保科技有限公司	C3 清洗（包装容器）
					四川省中明环境治理有限公司	D10 焚烧
废旧废铅蓄电池	900-052-31	UPS 应急电源供电	腐蚀性 (C),毒性 (T)	托盘盛装；贮存设施地面采用 30cmP8 等级抗渗混凝土防渗，混凝土表层铺设 2mm 厚 HDPE 膜。	贵州麒臻实业集团有限公司	R4 再循环/再利用金属和金属化合物
除尘灰	HW23、HW31	烧结烟气除尘、球团回转窑烟气除尘、铁水预处理除尘、高炉煤气除尘和炼钢转	毒性 (T)	4×118m ³ 收集罐进行暂存；除尘灰收集罐为钢结构立式密闭储罐，通过气力输送将除尘灰吸入罐内，可有效减少粉	与铁精粉混料后经密闭皮带输送管道输送至烧结工序回用。	R4 再循环/再利用金属和金属化合物

		炉除尘等		尘扬散。		
实验室废液	900-047-49	实验室化验原辅料、产品	腐蚀性 (C),易燃性 (I),反应性 (R),毒性 (T)	塑料桶盛装；贮存设施地面采用 30cmP8 等级抗渗混凝土防渗，混凝土表层铺设 2mm 厚 HDPE 膜。	四川省中明环境治理有限公司	D9 物理化学处理（如蒸发、干燥、中和、沉淀等），不包括填埋或焚烧前的预处理
实验室废弃包装物	900-047-49	实验室化验原辅料、产品	腐蚀性 (C),易燃性 (I),反应性 (R),毒性 (T)	纸箱、吨袋包装；贮存设施地面采用 30cmP8 等级抗渗混凝土防渗，混凝土表层铺设 2mm 厚 HDPE 膜。	四川省中明环境治理有限公司	D10 焚烧