

江苏省危险废物产生单位信息公开

2018年第一季度

企业名称	主要产品	产生危险废物种类及编号	危险废物实际产生量 (吨)	实际利用 处置量 (吨)	利用处置去向	累计贮存量 (吨)	存在危险废物相关问题及整改情况
江苏中丹化工 技术有限公司	2-氯丙酸甲酯 2, 6-二甲氧基苯甲酸 环戊恶草酮 2-(4-羟基苯氧基) D (+) 丙酸 2-(4-羟基苯氧基) D (+) 丙酸甲酯 2-乙氧基苯胺 4-乙氧基苯胺 对硝基苯乙醚	蒸馏残留物 HW04 (263-008-04)	32.58	27.08	自行焚烧	5.5	
		蒸馏残留物 HW40 (261-072-40)	93.25	101.75	自行焚烧	0	
		吸附过滤物 HW04 (263-010-04)	21.42	21.42	自行焚烧	0	
		废水处理污泥 HW04 (263-011-04)	123.12	123.12	自行焚烧	0	
		报废的镍催化剂 HW50 (261-161-50)	9.07	29.42	宿迁久巨	20.12	
		废催化剂 (废钨) HW50 (263-013-50)	0.032	0		0.247	
		废有机溶剂 HW06 (900-403-06)	37.28	37.28	自行焚烧	0	
		废酸液 HW34 (900-349-34)	35	57.38	海门禾丰	44.87	
		其他废物 (废旧包装) HW49 (900-041-49)	4.925	3.56	自行焚烧: 2.3 江苏爱科: 1.26	4.565	
		焚烧炉残渣 HW18 (772-003-18)	3.34	0		8.964	
		废盐 HW40 (261-072-40)	1357.7	1898	盐碳化炉处置	146.44	