

表 C.1 2016 年 01 月危险废物月度申报报告表

序号	产生情况								自行利用/处置情况			委托外单位利用/处置情况					贮存情况					
	危险废物名称		危险废物类别	危险废物代码	有害成分名称	形态	危险特性	产生量	计量单位	利用/处置方式	利用/处置量	计量单位	省(区、市)	单位名称	危险废物经营许可证编号/利用处置环节豁免管理单位编号/出口核准通知单编号	利用/处置方式	利用/处置量	计量单位	上月底剩余存量	计量单位	本月底剩余存量	计量单位
	行业俗称/单位内部名称	国家危险废物名录名称																				
1	废液压油	液压设备维护、更换和拆解过程中产生的废液压油	HW08废矿物油与含矿物油废物	900-218-08	烃类	液态	毒性; 易燃性	0	吨	/	/	/					0	吨	0	吨	0	吨
2	废变压器油	变压器维护、更换和拆解过程中产生的废液压油	HW08废矿物油与含矿物油废物	900-220-08	烃类	液态	毒性; 易燃性	0	吨	/	/	/					0	吨	0	吨	0	吨
3	其他废矿物油	其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油及沾染矿物油的废弃包装物	HW08废矿物油与含矿物油废物	900-249-08	烃类	液态	毒性; 易燃性	0	吨	/	/	/					0	吨	0	吨	0	吨
4	油桶	其他生产、销售、使用过程中产生的废矿物油及沾染矿物油的废弃包装物	HW08废矿物油与含矿物油废物	900-249-08	烃类	固态	毒性; 易燃性	0	吨	/	/	/					0	吨	0	吨	0	吨

表 C.1 2016 年 01 月危险废物月度申报报告表

序号	产生情况								自行利用/处置情况			委托外单位利用/处置情况					贮存情况					
	危险废物名称		危险废物类别	危险废物代码	有害成分名称	形态	危险特性	产生量	计量单位	利用/处置方式	利用/处置量	计量单位	省(区、市)	单位名称	危险废物经营许可证编号/利用处置环节豁免管理单位编号/出口核准通知单编号	利用/处置方式	利用/处置量	计量单位	上月底剩余贮存量	计量单位	本月底剩余贮存量	计量单位
	行业俗称/单位名称	国家危险废物名录名称																				
5	碳氮分离装置产生的废吸附剂	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	HW49其他废物	900-041-49	氧化铝、硅胶	固态	毒性	0	吨	/	/	/					0	吨	0	吨	0	吨
6	沾染废弃物	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	HW49其他废物	900-041-49	烃类、苯系物类	固态	毒性；感染性	0	吨	/	/	/					0	吨	0	吨	0	吨
7	脱硝废催化剂	烟气脱硝过程中产生的废钒钛系催化剂	HW50废催化剂	772-007-50	TiO2、V2O5	固态	毒性	0	吨	/	/	/					0	吨	0	吨	0	吨
8	废润滑油	使用工业齿轮油进行机械设备润滑过程中产生的废润滑油	HW08废矿物油与含矿物油废物	900-217-08	烃类	液态	毒性；易燃性	0	吨	/	/	/					0	吨	0	吨	0	吨

表 C.1 2026年01月危险废物月度申报报告表

序号	产生情况								自行利用/处置情况			委托外单位利用/处置情况					贮存情况				
	危险废物名称		危险废物类别	危险废物代码	有害成分名称	形态	危险特性	产生量	计量单位	利用/处置方式	利用/处置量	计量单位	省(区、市)	单位名称	危险废物经营许可证编号/利用处置环节豁免管理单位编号/出口核准通知单编号	利用/处置方式	利用/处置量	计量单位	上月底剩余存量	本月底剩余存量	计量单位
	行业俗称/单位名称	国家危险废物名录名称																			
9	试剂废液	生产、研究、开发、教学、环境监测(监测)活动中,化学和生物实验室产生的含氰、氟、重金属无机废液及无机废液处理产生的残渣、 残液,含矿物油、有机溶剂、甲醛有机废液,废酸、废碱,具有危险特性的残留样品,以及沾染上述物质的一次性实验用品、包装物、过滤吸附介质等	HW49其他废物	900-047-49	硫酸、硫酸汞、氢氧化钠、碘化钾、过硫酸钾	液态	毒性;腐蚀性	0 吨	/	/	/							0 吨	0 吨	0 吨	吨