

宁波新能源汽车材料有限公司固废核查关于固废贮存情况说明

内容如下：



项目编号：RXP2023QTK0121

宁波韵升新能源汽车材料有限公司 固体废物核查报告

浙江仁欣环保科技有限公司
Zhejiang Renxin Huanke Technology Co., Ltd
二〇二三年八月

宁波韵升新能源汽车材料有限公司固体废物核查报告

5 企业工业固体废物贮存情况

企业工业固体废物贮存情况汇总表5-1，各贮存场所基本情况见表5-2。

表 5-1 企业工业固体废物贮存情况汇总表

序号	固体废物名称	废物代码	贮存方式	贮存场所	贮存周期	是否符合环保要求
1	废铁边角料	/	编织袋/铁箱	一般工业固废暂存间	1个月	是
2	一般废包装物	/	袋装		1个月	是
3	废切削液	HW09 (900-006-09)	桶装	危废仓库	半年	是
4	废清洗液	HW17 (336-064-17)	桶装		半年	是
5	废油桶、油漆桶/包装物/废试剂瓶/沾染化学物品等	HW49 (900-041-49)	袋装		2个月	是
6	废活性炭	HW49 (900-039-49)	桶装		3个月	是
7	综合污泥、清洗槽渣	HW17 (336-063-17)	袋装		2个月	是
8	漆渣	HW12 (900-252-12)	桶装		半年	是
9	生活垃圾	/	桶装		/	每日清运
10	废机油	HW08 (900-217-08)	桶装	危废仓库	半年	是
11	废滤芯/废树脂	HW13 (900-015-13)	桶装		半年	是
12	生化污泥(含水率60%)	HW12 (900-252-12)	袋装		2个月	是

表 5-2 企业各工业固体废物贮存场所基本情况

序号	贮存场所(设施)名称	固体废物名称	设计贮存能力 (t/a)	现状实际贮存量 (t/a)
1	危废仓库	废切削液	3	0
2		废清洗液	3	0
3		废油桶、油漆桶/包装物/废试剂瓶/沾染化学物品等	5	0
4		废活性炭	3	0
5		综合污泥、清洗槽渣	10	2
6		废机油	5	3
7		废滤芯/废树脂	3	0
8		生化污泥(含水率60%)	20	10
9		漆渣	2	0.2

