

烟台恒和检测科技有限公司

工业固体废物污染防治责任信息公开

为贯彻执行《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》及有关法律、法规，保护环境，特制定工业固体废物污染防治责任信息公开制度。

一、基础信息

单位名称：烟台恒和检测科技有限公司

组织机构代码：91370602MA3EJJE93R

法定代表人：迟鑫

生产地址：中国(山东)自由贸易试验区烟台片区烟台开发区金沙江路131号普晟大厦13层

联系方式：曹海英 18561001032

规模及营业范围：占地面积1308.47平方米，主要用于建设环境保护监测第三方实验室。主要经营范围为生态环境检测、职业卫生检测、职业卫生评价、民用建筑检测、公共卫生检测、实验室检验检测与评价、食品检测、室内污染检测、机动车尾气检测、机动车室内空气检测、机动车尾气安全检测、电离辐射检测、电磁辐射检测、食品包装材料检测、化妆品检测、洗涤用品检测、农产品检测、保健食品检测、药品检测、饲料检测、肥料检测、食品安全及环境保护技术咨询与服务、环保咨询服务、放射性污染监测服务、计量仪器与设备咨询服务、环保设备技术咨询服务。(依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动)。

二、固废信息

工业固体废物情况一览表

序号	废物名称	环评数量	废物代码	来源	危险特性	主要成分	去向	污染防治措施
1	废离子交换树脂	0.1	900-015-13	纯水制备	有毒	树脂	委托有资质的单位处置	防风、防雨、防晒、防渗漏
2	废活性炭	0.2	900-039-49	废气治理设施	有毒	有机废气		
3	实验室废物	1.0	900-047-49	实验室	有毒、易燃、腐蚀性	酸、碱、有机废液等		

4	废硒鼓、墨盒	/	900-041-49	办公	有毒	油墨		
5	废实验用品	/	一般固废	实验室	一般固废	玻璃、塑料等	外售	按实验室管理要求进行清洗、防扬散、防流失、防渗漏

三、防治污染设施的建设和运行

上年度产废量：0-1 吨

危废贮存设施数量及规模：1 个、3m²、状态良好

固废贮存设施数量及规模：1 个、1.5m²、状态良好

四、环保手续

环评：烟开环表[2019]134 号

验收：2021 年 1 月自主验收

五、突发环境事件应急预案

备案号：370661-2020-88-L

六、平面布置图



实验室平面图 1:150