

淄博市生态环境局沂源分局 关于山东沂源化工产业园环境调研报告的调 查核实情况答复

苏州工业园区绿色江南公众环境关注中心、济南市绿行齐鲁环保公益服务中心：

关于山东沂源化工产业园环境调研报告已收悉，首先感谢贵中心对沂源县生态环境工作的关心和支持。8月15日，调研报告收悉后，我局高度重视，立即召开了由局主要负责人、分管负责人、化工产业园分管负责人、各相关科室负责人参加的专题会议，组织收看了调研视频，明确了责任分工，会后立即成立了大气、水、固废危废三个联合调查组，对调研报告中反馈问题现场核实调查，调查核实情况如下：

一、图2疑似排放有问题烟气。

图2反映的为淄博卓意玻纤材料有限公司1号废气排放口，该企业排放口安装有在线监控设施并联网至淄博市环境监测系统，实时监控上传数据，通过调阅8月10日至15日在线监控数据显示，该排放口达标排放。

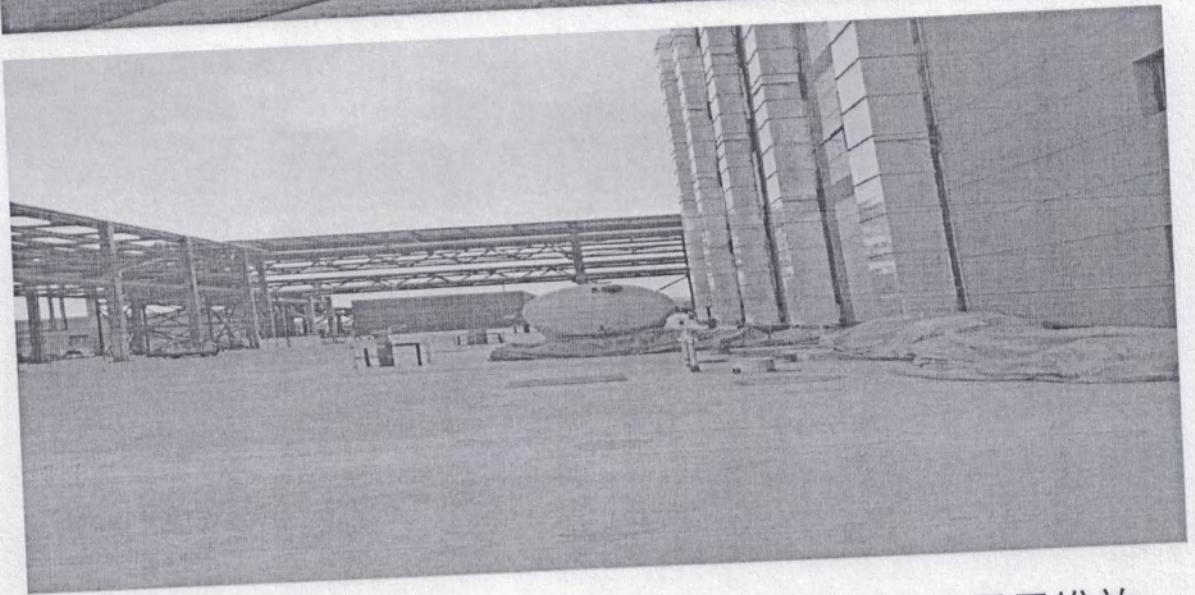
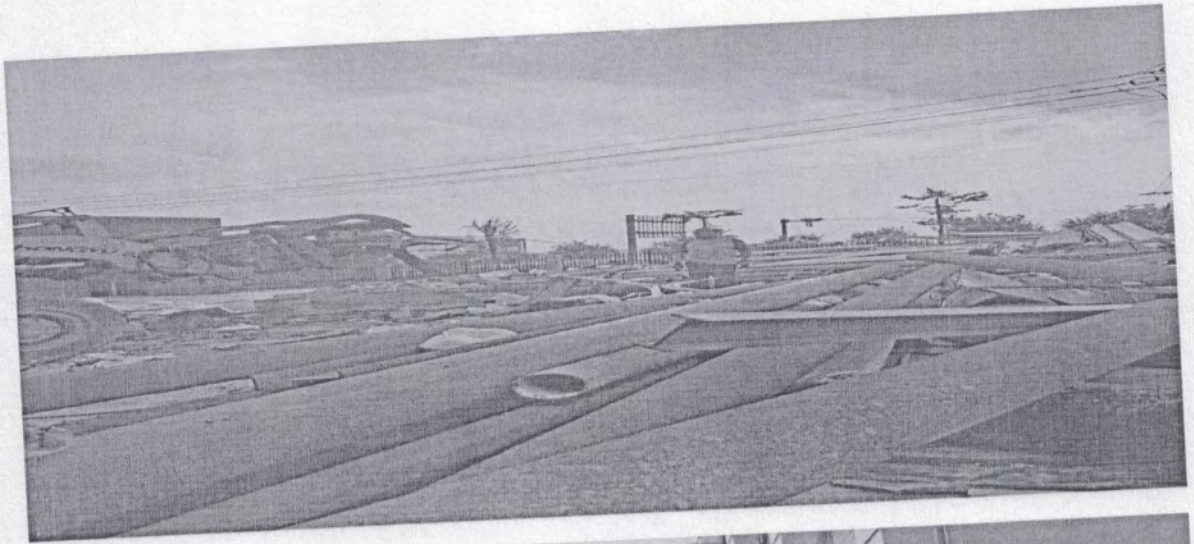
淄博卓意玻纤材料有限公司1号窑炉_日数据

企业名称	排口名称	时间	二氧化硫				氮氧化物				颗粒物				氧含量 (%)	烟气温度 (°C)	废气排放量 (m3)
			实测浓度	折算浓度	标准值	排放量	实测浓度	折算浓度	标准值	排放量	实测浓度	折算浓度	标准值	排放量			
			(mg/m ³)	(mg/m ³)	(mg/m ³)	(t)	(mg/m ³)	(mg/m ³)	(mg/m ³)	(t)	(mg/m ³)	(mg/m ³)	(mg/m ³)	(t)			
淄博卓意玻纤材料有限公司	1号窑炉	2022/8/10	36	9.63	50	0.0045	74.1	19.8	100	0.0092	0.164	0.0442	10	0	19.1	49.4	123978
淄博卓意玻纤材料有限公司	1号窑炉	2022/8/11	30.7	7.97	50	0.0037	65.7	17.6	100	0.0082	0.206	0.0512	10	0	19.4	47.8	116406
淄博卓意玻纤材料有限公司	1号窑炉	2022/8/12	36.5	9.54	50	0.0045	66.6	17.9	100	0.0084	0.262	0.0717	10	0	19.4	48.4	124250
淄博卓意玻纤材料有限公司	1号窑炉	2022/8/13	41.6	12.1	50	0.0056	64.7	18.8	100	0.0088	0.222	0.0654	10	0	19.2	50.4	137684
淄博卓意玻纤材料有限公司	1号窑炉	2022/8/14	52.2	14.8	50	0.0069	68.1	19.7	100	0.0092	0.272	0.0779	10	0	19.5	48.8	133361
淄博卓意玻纤材料有限公司	1号窑炉	2022/8/15	41.9	12	50	0.0056	57.1	16.3	100	0.0076	0.243	0.0692	10	0	19.4	49.4	133699
		平均值	39.8	11		0.0051	65	18.4		0.0086	0.228	0.0633		0	19.3	49	128230
		最大值	52.2	14.8		0.0069	74.1	19.8		0.0092	0.272	0.0779		0	19.5	50.4	137684
		最小值	30.7	7.97		0.0037	57.1	16.3		0.0076	0.164	0.0442		0	19.1	47.8	116406
		累计值				0.0307				0.0514				0			769378

二、图3厂区内疑似固体废物、废旧设备露天堆放，现场疑似出现跑冒滴漏的现象。

图3反映的为山东瑞丰高分子材料有限公司，照片中左侧为该公司厂区内PBAT新项目建设材料，目前正在整理，整理完成后对建设材料做蓬盖处理，8月23日前完成。右侧为瑞丰高分子厂区内PBAT新项目管线做保温期间的保温材料，目前保温已完成，并非跑冒滴漏现象。

(附现场照片)



三、图 4 图 5 厂区内疑似固体废物、废旧设备露天堆放。

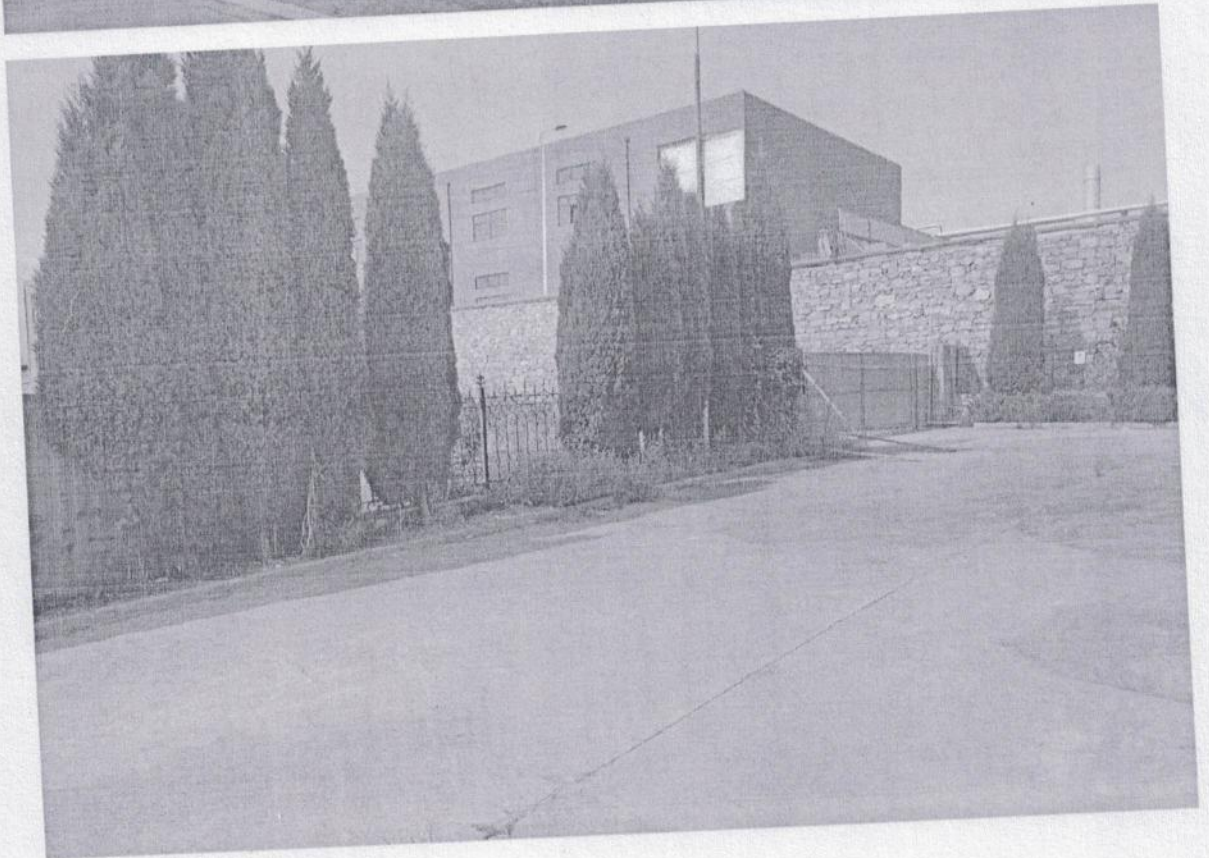
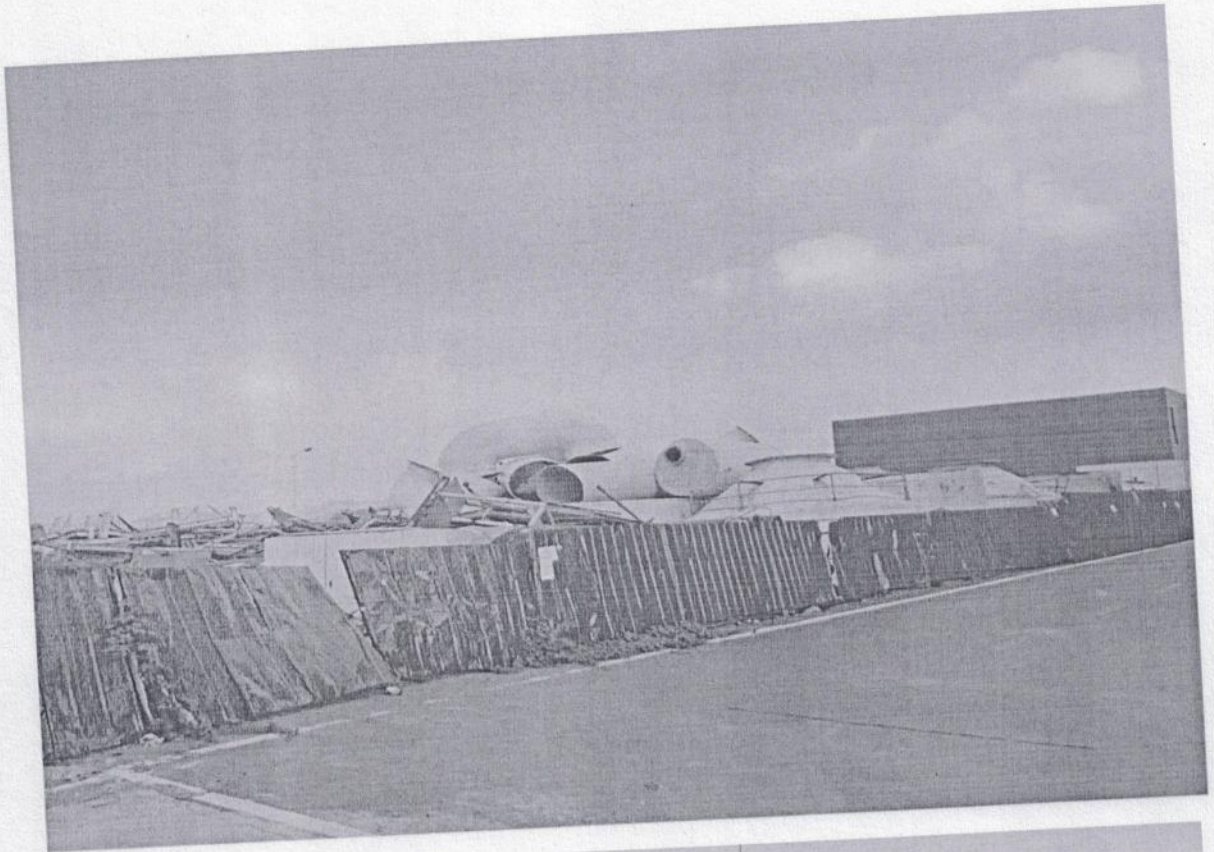
图 4 图 5 拍摄位置相同，其中最下侧部分为山东瑞丰高分子材料有限公司，该处为该公司存放的旧设备，公司后续改造时需要用到，目前正做蓬盖处理，8 月 23 日前完成。

上侧两部分为山东锦隆达化工科技股份有限公司，该公司已停产，被山东瑞丰高分子材料有限公司收购，目前，正在交接。照片中为该公司厂区内存放的旧设备，目前，正在进行篷

盖处理，8月23日前完成。

(附现场照片)

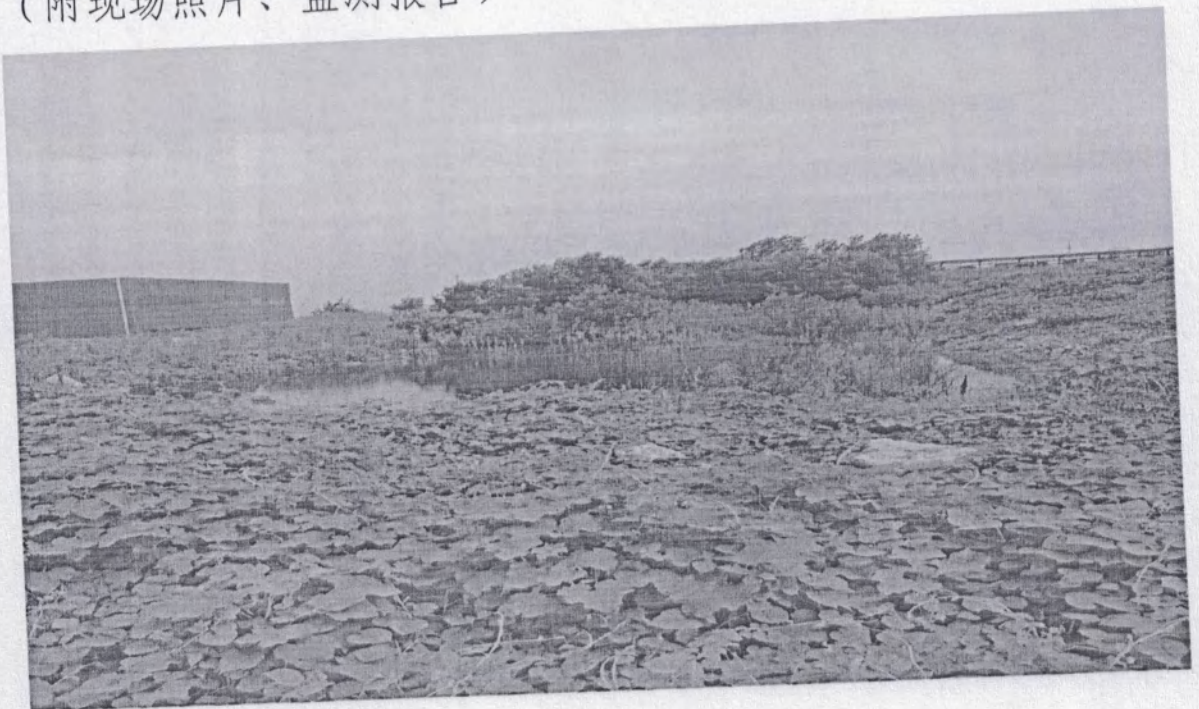




四、图 6、图 7、图 8、图 9 水体异样，土壤疑似受到污染。

经现场核查，“图 6、图 7、图 8、图 9 水体异样，土壤疑似受到污染”地块位于山东鑫泉医药有限公司原料药项目厂区内。该项目 2019 年 6 月 10 日取得淄博市生态环境局审批意见（淄环审〔2019〕号），目前正在建设，未投产。该厂区内有 4 个低洼地带，由于连日降雨出现雨水积存，所拍摄照片为 4 个雨水坑。已委托海途环境检测公司对 4 个雨水坑分别取样检测，经检测，4 个雨水坑水质符合农田灌溉水质标准（GB5084-2021）及地表水环境质量标准（GB3838-2002）中的三类水体要求。我局建议山东鑫泉医药有限公司清除该厂区内 4 个雨水坑内积水，部分积水用于厂区内绿化降尘，不得外排，现场未发现土壤受污染情况。

（附现场照片、监测报告）





181512342116



HT220328

正本

HT/RB001

检 验 报 告

淄海途(检)字 2022 年 第 D328 号

项目名称: 雨水检测

受检企业: 山东鑫泉医药有限公司

委托单位: 淄博市生态环境局沂源分局

完成日期: 2022 年 08 月 17 日

淄博海途环境科技有限公司



111/KD007

淄博海途环境科技有限公司

环境检测报告表

淄海途(检)字 2022 年第 D328 号

共 3 页 第 1 页

受检单位	山东鑫泉医药有限公司	单位地址	沂源县开发区
采样日期	2022 年 08 月 15 日	检测日期	2022 年 08 月 15 日至 16 日
采样点位	样品状态	检测项目	检测结果 (ug/L)
厂区内东南角雨水坑	水体呈淡黄色透明, 无浮油, 无臭味	pH (无量纲)	7.2
		悬浮物	7
		化学需氧量	12
		阴离子表面活性剂	0.05L
		氯化物	7.2
		硫化物	0.007
		全盐量	816
		六价铬	0.005L
		总磷	0.0004
回收车间南面 东雨水坑	水体呈无色透明, 无浮油, 无臭味	pH (无量纲)	7.2
		悬浮物	6
		化学需氧量	10
		阴离子表面活性剂	0.095
		氯化物	12.3
		硫化物	0.008
		全盐量	841
		六价铬	0.005L
总磷	0.0009		
备注	本次检测结果不予评价。		
编写人	金清玲	审核人	陈从香
		批准人	王永艳

HT/RB009

淄博海途环境科技有限公司

环境检测报告表

淄博海途(检)字 2022 年第 D328 号

共 3 页 第 2 页

受检单位	山东鑫泉医药有限公司	单位地址	沂源县开发区
采样日期	2022 年 08 月 15 日	检测日期	2022 年 08 月 15 日至 16 日
采样点位	样品状态	检测项目	检测结果 (mg/L)
回收车间南面 西雨水坑	水体呈无色透明, 无浮油、无 臭味。	pH (无量纲)	7.3
		悬浮物	5
		化学需氧量	13
		阴离子表面活性剂	0.056
		氯化物	9.4
		硫化物	0.008
		全盐量	810
		六价铬	0.005L
厂区内西南角雨水 坑	水体呈无色透明, 无浮油、无 臭味。	总磷	0.0005
		pH (无量纲)	7.4
		悬浮物	7
		化学需氧量	11
		阴离子表面活性剂	0.05L
		氯化物	9.9
		硫化物	0.014
		全盐量	827
备注	本次检测结果不予评价。		
	此页以下空白		

HT/RB009

淄博海途环境科技有限公司

环境检测报告表

淄海途(检)字 2022 年第 D328 号

共 3 页 第 3 页

检测分析方法、仪器			
检测项目	方法依据	分析仪器	仪器编号
pH	HJ 1147-2020	PHS-3C pH计	HT/FX004
悬浮物	GB/T11901-1989	FA224 万分之一天平	HT/FX003
化学需氧量	HJ 828-2017	节能 COD 恒温加热器 酸式滴定管	HT/FX017 HT/DD-50-01
阴离子表面活性剂	GB 7494-1987	UV2400 紫外可见分光光度计	HT/FX014
氯化物	GB/T 11896-1989	酸式滴定管	HT/DD-25-01
硫化物	GB/T 16489-1996	UV2400 紫外可见分光光度计	HT/FX014
全盐量	HJ/T 51-1999	FA224 万分之一天平	HT/FX003
六价铬	GB/T 7467-1987	UV2400 紫外可见分光光度计	HT/FX014
总砷	HJ 694-2014	AF-3200 原子荧光光谱仪	HT/FX032

报告完毕

五、图 8 疑似固体废物、垃圾露天堆放。

图 8 为沂源韵达快递服务有限公司厂区东北角，现场为木质托盘，废旧门窗和建筑使用设备，已要求该公司进行了覆盖，未发现土壤被污染现象。



六、图 9 厂区内疑似大量固体废物、危废、废旧设备、垃圾露天堆放。

图 9 反映的为山东鑫泉医药有限公司在厂区空地内堆放的正在使用的电缆、废旧设备和少量木质包装废弃物，现场无规则存放。目前，该公司已对电缆等堆放物规范存放。



七、图 10 厂区内疑似危化品吨桶露天堆放。

图 10 反映的为华星创展门业有限公司，照片右侧为该公司的生产使用胶和建筑垃圾，其中，北侧为非危险化学品吨桶，院子内露天存放的为使用完成后的空桶，未及时搬运，现场空桶已经清理完毕。还有部分正在使用的存放在东侧车棚下，此胶为非危险化学品，责令其转移至密闭房间内；南侧为一些建筑垃圾，未及时清运，现已完成清理。照片左侧为存放的刚性能粉末彩涂板及生产使用的铁皮，未发现危险化学品。但现场存放不规整，已要求该公司规范存放。

现场照片（右侧）





出行业精品

水性乳液 • 非危险化学品 • 非易燃品 • 非食品

型号 **FS-230**
 批号 **CZ22052001001**
 净重 **1000** 公斤
 皮重：
 生产日期：**2022-05-20**
 有效期至：**2022-11-16**
 检验员：**2 C 30 -14** 内部建仓码



执行标准：GB/T 20623-2006

主要成份
丙烯酸酯聚合物

贮存须知

本产品须密封存储于室内阴凉干燥处，贮存温度为5-35℃，避免霜冻，保持产品包装完整。每次取用后立即密封，打开包装后尽快使用完毕。

应急处理

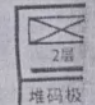
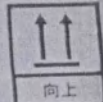
- ① 眼睛接触：用大量清水冲洗。如有不适，就医。
- ② 不慎误食：立即漱口。如有不适，就医。
- ③ 使用或储存过程出现泄漏：请用沙、土或者布类进行清理并将其伴固废品处置。

销售方：

江苏巴德富科技发展有限公司
地址：常熟经济技术开发区亚太路2号
联系电话：0512-82363518

制造商：

沧州巴德富化工科技有限公司
地址：沧州市运河区黄河路100号

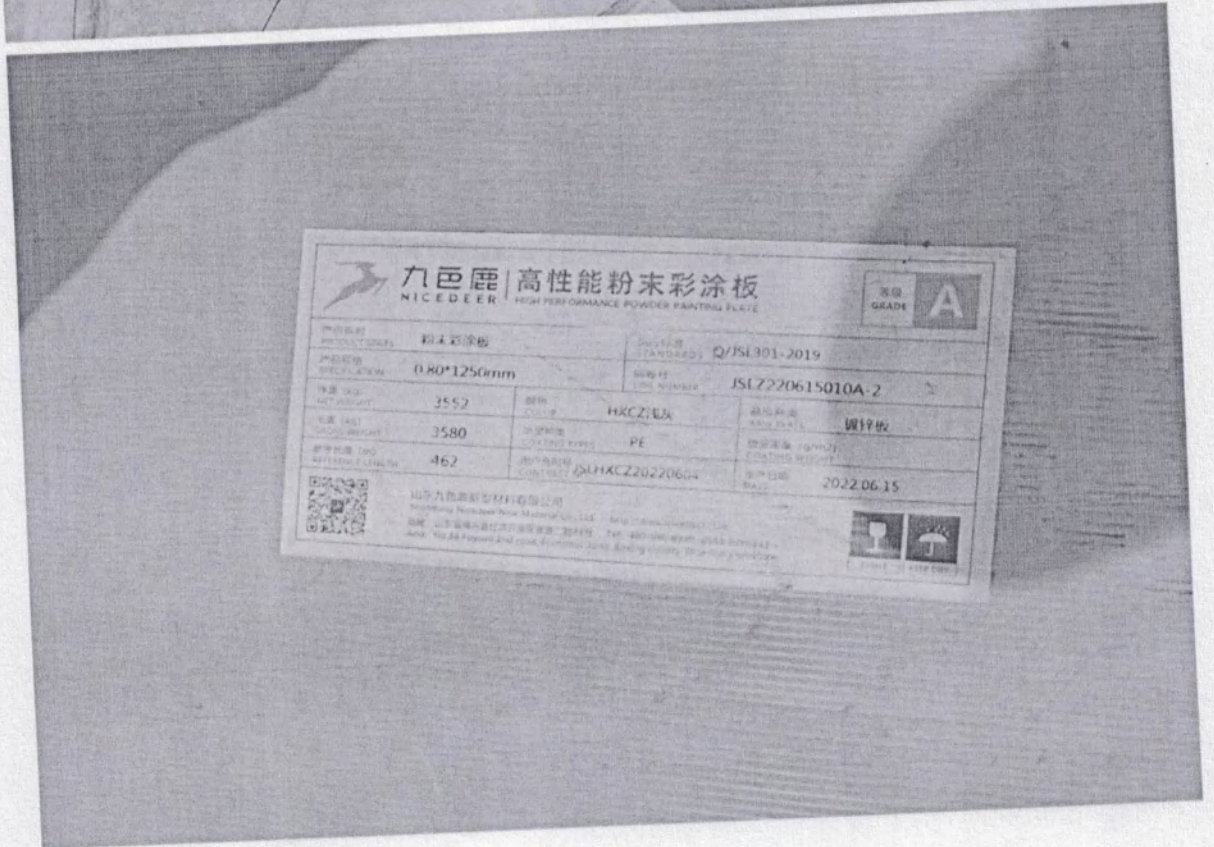


详情请参阅化学品安全技术说明书。
*根据GHS标准，该产品不需要添加危险警示标签。

客服热线
4000 373 666



左侧



下一步，我局将联合沂源经济开发区管委会，加大宣传，进一步增强企业生态环境保护主体责任，教育引导化工产业园区内企业树牢底线意识，践行绿色发展理念，履行企业治污的主体责任、社会责任；加大对化工产业园区的监管力度和执法频次，保持高压执法态势，统筹执法力量，突出执法重点，采取日常监督与集中检查、专项执法检查、夜查与节假日突击检查的方式，严厉打击查处环境违法行为；同时欢迎苏州工业园区绿色江南公众环境关注中心、济南市绿行齐鲁环保公益服务中心等各社会组织对我局的工作进行监督并提出宝贵意见，助力沂源生态环境持续向好。

淄博市生态环境局沂源分局

2022年8月22日