

检测报告

一、基本信息及检测技术规范、依据



1	1	1	1
2	2	2	2
3	3	3	3
4	4	4	4
5	5	5	5
6	6	6	6
7	7	7	7
8	8	8	8
9	9	9	9
10	10	10	10
11	11	11	11
12	12	12	12
13	13	13	13
14	14	14	14
15	15	15	15
16	16	16	16
17	17	17	17
18	18	18	18
19	19	19	19
20	20	20	20
21	21	21	21
22	22	22	22
23	23	23	23
24	24	24	24
25	25	25	25
26	26	26	26
27	27	27	27
28	28	28	28
29	29	29	29
30	30	30	30
31	31	31	31
32	32	32	32
33	33	33	33
34	34	34	34
35	35	35	35
36	36	36	36
37	37	37	37
38	38	38	38
39	39	39	39
40	40	40	40
41	41	41	41
42	42	42	42
43	43	43	43
44	44	44	44
45	45	45	45
46	46	46	46
47	47	47	47
48	48	48	48
49	49	49	49
50	50	50	50
51	51	51	51
52	52	52	52
53	53	53	53
54	54	54	54
55	55	55	55
56	56	56	56
57	57	57	57
58	58	58	58
59	59	59	59
60	60	60	60
61	61	61	61
62	62	62	62
63	63	63	63
64	64	64	64
65	65	65	65
66	66	66	66
67	67	67	67
68	68	68	68
69	69	69	69
70	70	70	70
71	71	71	71
72	72	72	72
73	73	73	73
74	74	74	74
75	75	75	75
76	76	76	76
77	77	77	77
78	78	78	78
79	79	79	79
80	80	80	80
81	81	81	81
82	82	82	82
83	83	83	83
84	84	84	84
85	85	85	85
86	86	86	86
87	87	87	87
88	88	88	88
89	89	89	89
90	90	90	90
91	91	91	91
92	92	92	92
93	93	93	93
94	94	94	94
95	95	95	95
96	96	96	96
97	97	97	97
98	98	98	98
99	99	99	99
100	100	100	100

NO:TH2023-HJ1106004

检测报告

一、基本信息及检测技术规范、依据及使用仪器

委托单位	山东二叶制药有限公司	样品来源	现场采样
[Redacted Content]			



NO:TH2023-HJ110

检测报告

一、基本信息及检测技术规范、依据及使用仪器

委托单位	山东二叶制药有限公司			样品来源	现场采样
委托单位地址	菏泽市定陶区东外环路东侧润鑫化工产业园				
检测类别	检测项目	检测技术规范	检测方法	仪器名称及编号	检出限
	挥发酚		HJ 503-2009 分光光度法	紫外分光光度计 THYQ-092	0.0003mg/L
	菌落总数		GB/T 5779-2023 平皿计数法	生化培养箱 THYQ-057	/
	砷化物		GB/T 5750.5-2023 分	紫外分光光度计	

依据《HJ 164-2020》

项目《HJ 164-2020》



检测报告

106004	检测结果表	样品编号	采样时间	样品数量				24L				样品状态	
				色度, 度	臭味	浑浊度, NTU	丁见物 肉眼可	PH	总硬度, mg/L	无色透明			镍, ug/L
										溶解性总固 体, mg/L	硫酸盐, mg/L		
20231028006	1		1:01	<5	无	1.6	无	7.6	743	1516	322	ND	
20231028007	1		1:59	<5	无	1.9	无	7.5	509	938	124	ND	
20231028008	1		4:27	<5	无	1.7	无	7.6	615	1190	248	ND	
20231028009	1		5:00	<5	无	1.5	无	7.7	318	882	204	ND	



本		氯甲烷, ug/L	ND	ND	ND	ND
---	--	--------------	----	----	----	----



检测三

样品名称	检测结果	单位	标准
氨氮	0.14	mg/L	0.1
氨氮	0.30	mg/L	0.1
氨氮	0.95	mg/L	0.1
氨氮	0.94	mg/L	0.1

样品名称	检测结果	单位	标准
大肠菌群	<2	MPN/100mL	
菌落总数	35	cfu/mL	
亚硝酸盐	0.081	mg/L	
大肠菌群	<2	MPN/100mL	
菌落总数	28	cfu/mL	
亚硝酸盐	ND	mg/L	
大肠菌群	<2	MPN/100mL	
菌落总数	30	cfu/mL	
亚硝酸盐	0.022	mg/L	
大肠菌群	<2	MPN/100mL	
菌落总数	32	cfu/mL	
亚硝酸盐	0.151	mg/L	



品状态	无色透明液体		
	砷, ug/L	硒, ug/L	镉, ug/L
	ND	ND	ND
	ND	ND	ND
	ND	ND	ND
	ND	ND	ND



检测报告

三、地下水检测结果表

检测点位	样品编号	采样时间	样品数量		检测项目							样品状态	无色透明液体		
			24L	24L	铬(六价), mg/L	铅, ug/L	三氯甲烷, ug/L	四氯化碳, ug/L	苯, ug/L	甲苯, ug/L	总α放射性, Bq/L			总β放射性, Bq/L	
DW1	DX20231028006	11:01			ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
W2	DX20231028007	11:59			ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
W3	DX20231028008	14:27			ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
W1	DX20231028009	15:00			ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND



NO:TH2023-HJ1106004

检测报告

四、质控

硫酸盐, mg/L	ZK20231028001-3	19.5±1.0mg/L	19.7	合格	密码标样
阴离子表面活性剂, ug/mL	ZK20231028001-4	0.523±0.044ug/mL	0.526	合格	密码标样
挥发酚, ug/mL	ZK20231028001-5	0.110±0.008ug/mL	0.112	合格	密码标样
铁, mg/L	ZK20231028001-6	0.817±0.075mg/L	0.818	合格	密码标样
锰, mg/L	ZK20231028001-7	1.69±0.07mg/L	1.74	合格	密码标样
铜, mg/L	ZK20231028001-8	0.862±0.043mg/L	0.855	合格	密码标样
锌, mg/L	ZK20231028001-9	2.17±0.16mg/L	2.30	合格	密码标样
汞, ug/L	ZK20231028001-10	0.077±0.009ug/L	0.080	合格	密码标样
砷, ug/L	ZK20231028001-11	19.2±1.0ug/L	19.4	合格	密码
硒, ug/L	ZK20231028001-12	7.96±0.44ug/L	8.01	合格	密码
铬(六价), mg/L	ZK20231028001-13	5.32±0.24mg/L	5.33	合格	密码



检测报告

页上内证

附件：现场环境监测技术人

合格项目
 污水、地下水、地表水、生活饮用水
 等采样；
 气和废气：二氧化硫、氮氧化物、
 一氧化碳等；
 沉积物采样；
 环境噪声、厂界噪声、社会生活噪声
 等；
 土壤和沉积物采样；
 道路交通噪声、建筑施工场界噪声。



姓名：曹洋

工作单位：山东天德检测有限公司

合格项目
 水类：污水、地下水、地表水、生活饮用水
 等采样；
 环境空气和废气：二氧化硫、氮氧化物、一
 氧化碳等；
 土壤和沉积物采样；
 噪声：环境噪声、厂界噪声、社会生活噪声
 等；
 道路交通噪声、建筑施工场界噪声。



姓名：赵险

工作单位：山东天德检测有限公司

水类：
 环境
 土壤
 噪声：

振动
 噪声
 加油站大气污染

证书编号：
有效期：

证书编号：THY-057
 有效期：2021.06.01—2024.5.31

证书编号：THY-035
 有效期：2022.4—2025.4

本报告结束

