## 2022年2月份废水、锅炉废气自行监测结果报送表

企业名称: 清远市新绿环境技术有限公司

详细地址:广东省清远市清新区太平镇龙湾工业园

联系方式: 0763-5781222

委托监测机构名称:广东中能检测技术有限公司

委托监测机构名称	: 厂东中能检测技	术有限公司								$\triangle$ ,
类型	监测点位	监测日期	污染因子	单位	排放浓度	标准限值	达标情况	排放方式	排放去向	未开展监测的原因
//-		<b>y</b>	PH值(无量纲)	- 4/	7.4	6-9	达标	达标后外排	秦皇河	
-1>	X/_\		五日生化需氧量	mg/L	1.2	20	达标	达标后外排	秦皇河	
	1	2022年2月23日	化学需氧量	mg/L	5	90	达标	达标后外排	秦皇河	
	<b>/</b> -		总铜	mg/L	0.2	0.5	达标	达标后外排	秦皇河	XXI
113	废水 废水总排放口		悬浮物	mg/L	5	60	达标	达标后外排	秦皇河	
<b>举力</b>			氨氮	mg/L	0.01L	10	达标	达标后外排	秦皇河	
			总镍	mg/L	0.007L	1	达标	达标后外排	秦皇河	X
			石油类	mg/L	0.1	5	达标	达标后外排	秦皇河	/-/
	10-	//	动植物油	mg/L	0.06L	10	达标	达标后外排	秦皇河	125
7/		_75	挥发酚	mg/L	0.002L	0.3	达标	达标后外排	秦皇河	//_
N.		17	硫化物	mg/L	0, 005L	0.5	达标	达标后外排	秦皇河	
			总磷	mg/L	0.019	_	达标	达标后外排	秦皇河	7
	7///		颗粒物	mg/m <sup>3</sup>	29. 3	30	达标	有组织排放	大气	//-
X			二氧化硫	mg/m <sup>3</sup>	5L	200	达标	有组织排放	大气	
有组织废气	锅炉废气排放口	2022年2月23日	氮氧化物	mg/m <sup>3</sup>	174	200	达标	有组织排放	大气	
			林格曼黑度	级	<1	1	达标	有组织排放	大气	, V.5
_			汞及其化合物	mg/m <sup>3</sup>	$8.69 \times 10^{-3}$	0.05	达标	有组织排放	大气	() ·
. = -	100		7////~				X Y			\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \