

检 验 检 测 报 告

报告编号:

项目名称 杭州新坐标科技股份有限公司龙
潭路厂区技改项目 三同时 验收检测

浙江鸿博环境检测有限公司
Z eJ a gH gB E e a D e e c C ., LTD

说 明

一、本报告无签发人签名，或涂改，或未加盖本公司红色检验检测报告专用章及其骑缝章均无效；

二、本报告部分复制，或完整复制后未加盖本公司红色检验检测报告专用章均无效；

三、未经同意本报告不得用于广告宣传；

四、由委托方采样送检的样品，本报告只对来样负责；

五、委托方若对本报告有异议，请于收到报告之日起十五日内向本公司提出。

浙江鸿博环境检测有限公司

地址：杭州市余杭区余杭经济技术开发区红丰路 号

邮编：

电话：

传真：

别 _____
 _____ 份 公 司 _____ 别 三
 _____ 余 仓前 _____
 _____ 公 司 _____
 _____ 份 公 司 _____
 分 _____ 公 司 _____
 仪 _____ 分光光 ； _____ 分光光 ；
 _____ ； _____ 仪 ； _____。
 依 _____ ； _____ 值 _____ ；
 _____ ； _____ 剂分光光 _____ ；
 _____ () ； _____ 分光光 _____ ；
 _____ ； _____ 分光光 _____ ；
 _____ () ； _____。
 价 准 《 _____ 准 》 _____ ；
 《 业企业 _____ 、 _____ 值 》 _____。
 _____。

表 1 废水检测结果 单位： (无量纲)

					分			
								(以)
值								
值								
准 值								
准								
值判								

: 《 业企业 _____ 、 _____ 值 》 《
 准 》 _____ , 企业 _____ 上 值 价 关 _____。

别 _____

份 公

别 三

余 仓前

公

份 公

位

分

公

仪

分 仪 全 动

仪 ;

仪 ;

分

依

:

中

与

;

:

价 准 《

准》

。

。

表 2-1 有组织废气检测结果

	位	(一)			出 (一)		
					净		
	℃						
		×	×	×	×	×	×
《 二 准》 准		, 。					

表 2-2 有组织废气检测结果

	位	(二)			出 (二)		
					净		
	℃						
		×	×	×	×	×	×
《 二 准》 准		, 。					

: 、 中 为 值; 、 仅 ; 、 不作 价。
: 《 准》 二 准, 企业 出
上 值 价 关 。

别 _____

份 公 别 三 _____

余 仓前 _____

公 _____

份 公 、 出 _____

分 公 _____

仪 _____ 分 仪 全 动 仪 ; _____ 仪 。

依 _____ : _____ 业 _____ 准 () _____ 。

价 准 《 _____ 业 _____ 准 》 () _____ 。

_____ 。

表 3-1 油烟检测结果

		位	(一)					出 (一)				
								净				
		℃										
		个										
		%						×	×	×	×	×
《业 准》()			。									

表 3-2 油烟检测结果

		位	(二)					出 (二)				
								净				
		℃										
		个										
		%						×	×	×	×	×
《业 准》()			。									

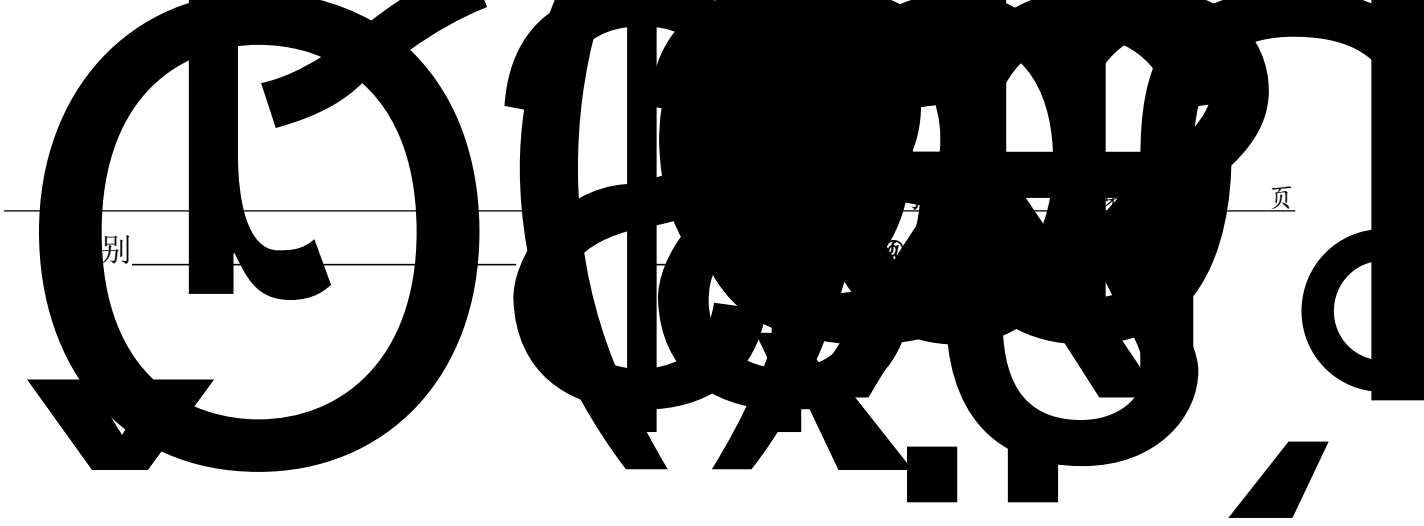
： 、 中 为 值； 、 仅 。

： 《业 准》() ， 企业 出 关 。

别 _____、 _____
_____ 份 公 _____ 别 三 _____
_____ 余 仓前 _____
_____ 公 _____
_____ 份 公 _____
分 _____ 公 _____
仪 _____ 分 ; 仪 ; 中 _____ ;
_____ 中 ; _____ 中 ;
_____ 中 _____。
依 _____ ; _____ ;
_____ ; _____、 _____。
价 准 《 _____ 准 》 _____。
_____。

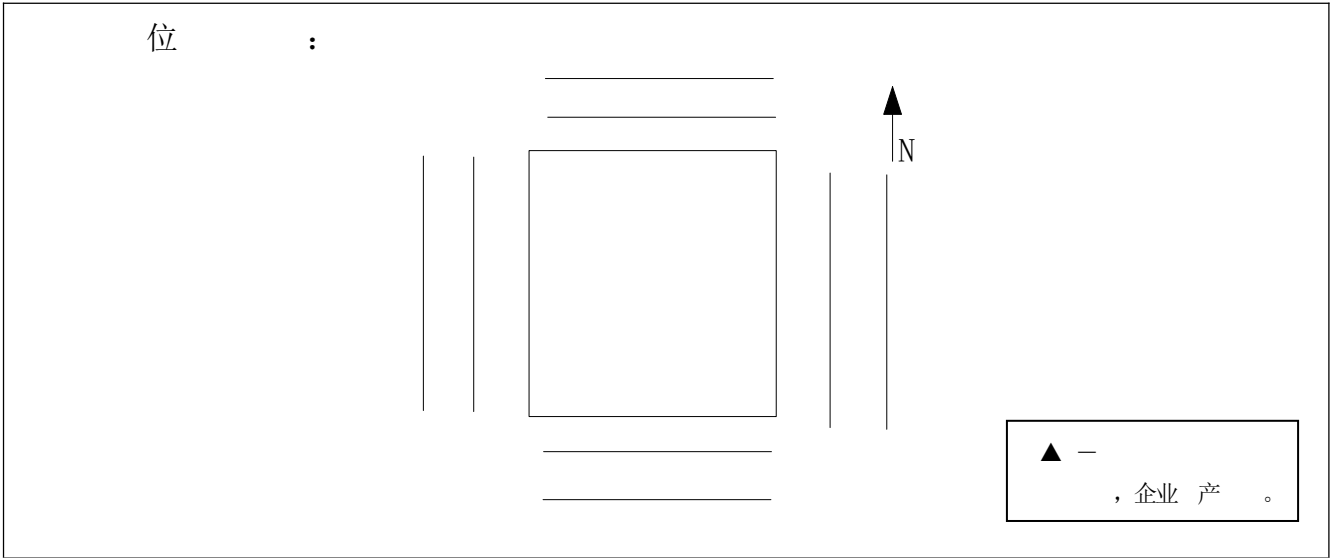
表 4-1 无组织废气检测结果

位 ()



别

页



: , 企业 东侧 、 上 值 价 《 业企业
准》 中 准。
以下 。

:

份 公 司 况
位

万

力

动
制 专
业
光
全 动
内

动

净

中

动 分
内 动 分
动
体内 动 分
冲