

HNZYT-IV-BG/HJ-02/D/1



20170710060739

0.1111

0.1111

0.1111

0.4

声 明

一、本报为增加“河南省政府”

检 测 报 告

一、基本信息

检测类型	委托检测	采样日期	2023年6月8日
检测来源	客户	分析日期	2023年6月8日

检测项目	检测标准	检测方法	检测地点
检测数量	检测费用	检测周期	检测人员

检测日期	检测地点	检测人员	检测单位
检测数量	检测费用	检测周期	检测人员

检测日期	检测地点	检测人员	检测单位
检测数量	检测费用	检测周期	检测人员

检测日期	检测地点	检测人员	检测单位
检测数量	检测费用	检测周期	检测人员

检测日期	检测地点	检测人员	检测单位
检测数量	检测费用	检测周期	检测人员

检测日期	检测地点	检测人员	检测单位
检测数量	检测费用	检测周期	检测人员

检测日期	检测地点	检测人员	检测单位
检测数量	检测费用	检测周期	检测人员

检测日期	检测地点	检测人员	检测单位
检测数量	检测费用	检测周期	检测人员

检测日期	检测地点	检测人员	检测单位
检测数量	检测费用	检测周期	检测人员

检测日期	检测地点	检测人员	检测单位
检测数量	检测费用	检测周期	检测人员

检测日期	检测地点	检测人员	检测单位
检测数量	检测费用	检测周期	检测人员

检测日期	检测地点	检测人员	检测单位
检测数量	检测费用	检测周期	检测人员

检测日期	检测地点	检测人员	检测单位
检测数量	检测费用	检测周期	检测人员

检测日期	检测地点	检测人员	检测单位
检测数量	检测费用	检测周期	检测人员

检测日期	检测地点	检测人员	检测单位
检测数量	检测费用	检测周期	检测人员

检测日期	检测地点	检测人员	检测单位
检测数量	检测费用	检测周期	检测人员

检测日期	检测地点	检测人员	检测单位
检测数量	检测费用	检测周期	检测人员

检测日期	检测地点	检测人员	检测单位
检测数量	检测费用	检测周期	检测人员

检测日期	检测地点	检测人员	检测单位
检测数量	检测费用	检测周期	检测人员

检测日期	检测地点	检测人员	检测单位
检测数量	检测费用	检测周期	检测人员

检测日期	检测地点	检测人员	检测单位
检测数量	检测费用	检测周期	检测人员

检测日期	检测地点	检测人员	检测单位
检测数量	检测费用	检测周期	检测人员

检测日期	检测地点	检测人员	检测单位
检测数量	检测费用	检测周期	检测人员

检测日期	检测地点	检测人员	检测单位
检测数量	检测费用	检测周期	检测人员

检测日期	检测地点	检测人员	检测单位
检测数量	检测费用	检测周期	检测人员

检 测 报 告

检测点位	检测项目	检测频次	检测结果 (臭气法检测)			排气筒高度 (m)
			臭气浓度 (m ³ /h)	臭气浓度 (mg/m ³)	排放量 (kg/h)	
排气筒出口	臭气浓度	第一次	4.56×10 ⁴	412	/	25
		第二次	4.25×10 ⁴	475	/	
		第三次	4.69×10 ⁴	549	/	
		平均值	4.50×10 ⁴	479	/	
	氨	第一次	4.56×10 ⁴	4.85	0.221	
		第二次	4.25×10 ⁴	4.58	0.195	
		第三次	4.69×10 ⁴	5.62	0.264	
	平均值	4.50×10 ⁴	5.02	0.226		
硫化氢	第一次	4.56×10 ⁴	2.36	0.108		
	第二次	4.25×10 ⁴	2.95	0.127		
	第三次	4.69×10 ⁴	2.47	0.112		

WYTHLB2023-0535

WYTH

WYTHLB

