



231512341375

正本

山东恒利检测技术有限公司

检测报告

SDHL 检字 (2024) HJ1384

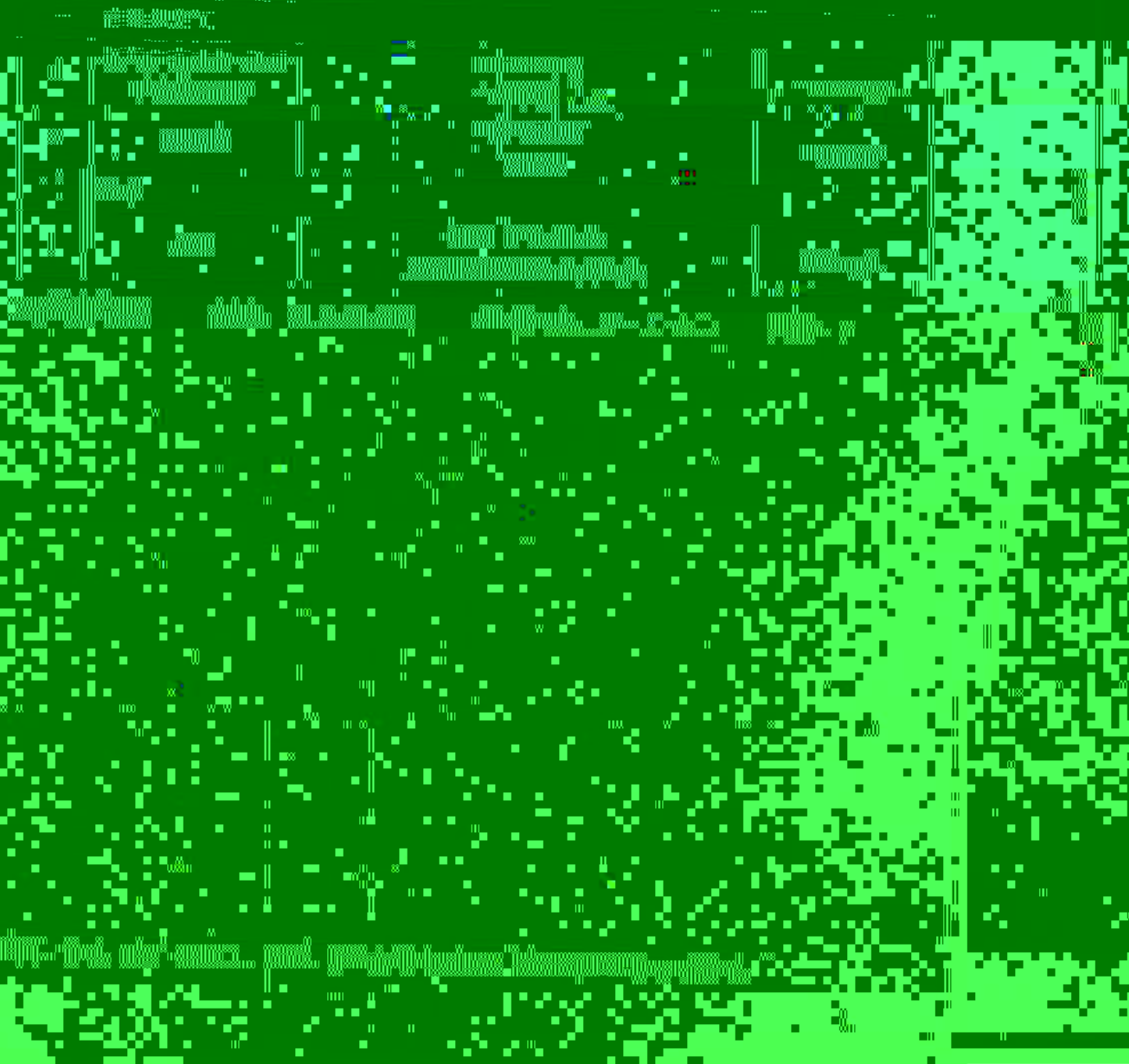


11/20/2011

11/20/2011

11/20/2011

11/20/2011





4. 检测数据

4.1 有组织废气

表 2 有组织废气检测结果

采样时间	2024.3.18	采样点位	DA005 干燥废气排放口			
		检测日期: 2024.3.18				
物 (以非甲烷总烃计)	浓度	mg/m ³	9.51	8.63	6.99	8.38
	排放速率	kg/h	0.290	0.269	0.214	0.258
排气量		m ³ /h	30539	31120	30587	30749
排气筒高度		m	25			



4.2 污水

4.2.1 生活污水

4.2.1.1 生活污水

4.2.1.1.1 生活污水

4.2.1.1.1.1 生活污水

4.2.1.1.1.1.1 生活污水

4.2.1.1.1.1.1.1 生活污水

4.2.1.1.1.1.1.1.1 生活污水

4.2.1.1.1.1.1.1.1.1 生活污水

4.2.1.1.1.1.1.1.1.1 生活污水

4.2.1.1.1.1.1.1.1.1.1 生活污水

4.2.1.1.1.1.1.1.1.1.1 生活污水

4.2.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1 生活污水

4.2.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1 生活污水

4.2.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1 生活污水

4.2.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1 生活污水

4.2.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1 生活污水

4.2.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1 生活污水

4.2.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1 生活污水

4.2.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1 生活污水

4.2.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1 生活污水



图 1 现场照片

本检测报告是根据《检验检测机构资质认定管理办法》的要求，依据《检验检测机构资质认定评审准则》的要求，对送检样品进行了检测，检测结果如下：

