

正本

检测报告

项目名称: 半年度环境检测

委托单位: 山东康宝生化科技有限公司

检验类别: 委托检测

报告日期: 2021年07月27日

山东安特检测有限公司



注意事项

- 1、报告无“山东安特检测有限公司检验检测专用章”,未加盖骑缝章无效。
- 2、报告涂改无效;报告无编制、审核和授权签字人签字无效。
- 3、复制报告未加盖“山东安特检测有限公司检验检测专用章”无效。
- 4、若检测委托方对本报告有异议,须在收到报告 15 日内以书面形式提出复检申请;逾期不申请的,视为认可本报告。
- 5、由委托单位自行采集的样品,本公司仅对送检样品的检测数据负责,不对样品来源负责;检测条件和工况变化大的样品、无法保存和复现的样品,本公司仅对本次所采样品的检测数据负责。
- 6、未经本公司书面批准,本报告及数据不得用于商业宣传,违者必究。
- 7、本检测报告未经我单位书面同意,不得复印(完整复印者除外)。

山东安特检测有限公司

联系电话: 0543-2825892

邮政编码: 256500

传真: 0543-2511020-121


地址一: 山东省滨州市博兴县京博工业园研易楼

地址二: 山东省滨州市博兴县经济开发区黄河三角洲滨南物流有限公司院内

山东安特检测有限公司

检测 报 告

第1页共 3 页

委托单位	山东康宝生化科技有限公司		
委托人	鞠经理	委托时间	2021 年 07 月 05 日
受检单位	山东康宝生化科技有限公司		
受检单位地址	东营市利津县		
项目名称	半年度环境检测		
项目编号	H20210705189		
检测类别	委托		
检测地址	山东省滨州市博兴县京博工业园研易楼		
采样依据	HJ/T 55-2000、GB 12348-2008		
检测依据	HJ 734-2014		
检测项目	乙酸乙酯、乙酸丁酯		
评价依据	/		
工况负荷	100%		
检测结论	<p style="text-align: center;">只提供检测数据，不作结论</p> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">  <p>山东安特检测有限公司 2021年 7 月 27 日 检验检测专用章</p> </div>		
备注	/		

编制: 吕双双

审核: 任丽艳

批准: 李晓明

山东安特检测有限公司

检测 报 告

第2页共3页

样品类型	厂界无组织废气	样品编号	H20210705777-01~04		
采样日期	2021.07.21	检测日期	2021.07.24		
样品描述	吸附管×12				
主要检测设备	热脱附气相色谱质谱联用仪				
检测位置	山东康宝生化科技有限公司厂界				
检测指标	检测频次	检测结果			
		H20210705777 -01	H20210705777 -02	H20210705777 -03	H20210705777 -04
		○1	○2	○3	○4
乙酸乙酯 mg/m ³	第1次	0.007	0.026	0.349	0.678
	第2次	0.010	0.055	0.518	0.257
	第3次	0.006	0.110	0.499	0.483
乙酸丁酯 mg/m ³	第1次	0.005	0.057	0.098	0.149
	第2次	未检出	0.062	0.084	0.125
	第3次	未检出	0.049	0.127	0.166
检测报告说明	低于检出限时, 报告显示未检出				

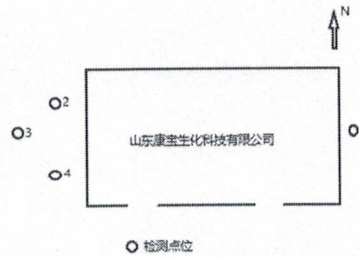
本页以下空白

山东安特检测有限公司 检测报告

附表一: 检测方法

项目	标准编号	标准名称	检出限
乙酸乙酯	HJ 734-2014	固定污染源废气 挥发性有机物的测定 固相吸附-热脱附/气相色谱-质谱法	0.006 mg/m ³
乙酸丁酯	HJ 734-2014	固定污染源废气 挥发性有机物的测定 固相吸附-热脱附/气相色谱-质谱法	0.005mg/m ³

附件 1: 山东康宝生化科技有限公司厂界无组织废气检测分布图



附件 2: 厂界无组织废气检测期间气象参数

检测点位	采样日期	频次	气温 °C	大气压 kPa	风向、风速 m/s	总云	低云
山东康宝生化 科技有限公司	2021.07.21	第 1 次	36.3	100.91	东风、3.2	1	1
		第 2 次	35.2	100.91	东风、2.8	2	1
		第 3 次	33.8	101.07	东风、3.0	1	1

报告结束