

检 测 报 告

(2020) (高博) 环检 (土) 字 (111102) 号

检测类别: 委托检测

委托单位: 江苏澄扬作物科技有限公司

南京高博环境科技有限公司



地 址: 南京六合横梁工业集中区

邮 编: 211515

电子信箱: njgbjc@163.com

电 话: 025-57601665



检测报告说明

- 一、对本报告检测数据如有异议，请于收到报告之日起十日内以单位公函形式向本公司提起申述，逾期不予受理。
- 二、委托检测，由本公司负责全程序检测过程，并对检测过程加以质量控制，本公司对整个检测负责；委托分析，由客户送样，仅对来样检测数据负责。
- 三、检测报告中出现“ND”或“未检出”或“<检出限”时，表明该结果低于该检测方法的检出限；检测报告中检出限单位和检测数据单位一致。
- 四、本公司仅对报告原件负责，非本公司同意，不得以任何方式复制，经本公司同意复制后的复印件，应由本公司加盖公章予以确认。
- 五、本报告涂改无效。




**GBEM**NanJing Gaobo
Environment Technology
Co., Inc.

(2020) (高博) 环检 (土) 字 (111102) 号

南京高博环境科技有限公司

检测报告

第 1 页 共 2 页

受检单位	江苏澄扬作物科技有限公司	地 址	南京市化学工业园区罐区南路 83 号
联系人	杨俊峰	电 话	13611585965
采样日期	2020 年 11 月 11 日	采样人员	陈国庆、席德露
检测类别	委托检测		
检测内容	土壤：甲苯		
检测依据	甲苯：HJ 605-2011 土壤和沉积物 挥发性有机物的测定 吹扫捕集/气相色谱—质谱法		
结 果	详见第 2 页		
备 注	本次检测甲苯外包给江苏环保产业技术研究院股份公司环境工程重点实验室，CMA 证书号：181012050444。		
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> 编制 <u>张以利</u> </div> <div style="width: 45%;"> 日期： <u>20</u> 年 <u>12</u> 月 <u>10</u> 日 </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 10px;"> <div style="width: 45%;"> 审核 <u>张以利</u> </div> <div style="width: 45%;"> 日期： <u>2020</u> 年 <u>12</u> 月 <u>10</u> 日 </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 10px;"> <div style="width: 45%;"> 签发 <u>王</u> </div> <div style="width: 45%;"> 日期： <u>2020</u> 年 <u>12</u> 月 <u>11</u> 日 </div> </div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;">  </div>			





土壤检测结果

检测点位 及样品编号	感官描述	检测项目	单 位	检测结果	检出限/最 检出浓度
罐区旁空地 GB20200638T1	黄棕色壤土	甲苯	μg/kg	ND	1.3
以下空白					

.....本报告结束.....

小
四