

报告编号: CTT24010216005R2

第 1 页 共 3 页

检测报告

样品名称: 种植土

委托单位: 深圳市森蓝建设集团有限公司

检测类型: 委托检测

深圳市中鼎检测技术有限公司

Shenzhen Consumer Testing Technology Co., Ltd.



扫码验证报告



检测报告

报告编号: CTT24010216005R2

第 2 页 共 3 页

样品信息(以下样品信息由客户提供及确认)

样品名称	种植土	商标	---
样品规格	---	样品数量	5kg
样品等级/类别	---	生产日期/批号	---
生产单位	---	供应商	---
生产单位地址	---		

客户信息

委托单位	深圳市森蓝建设集团有限公司
委托单位地址	桃花源智创小镇主园区综合整治提升工程(一期)

检测信息

检测依据	NY/T 1121-2006《土壤检测》 CJ/T 340-2016《绿化种植土壤》		
收样/抽样日期	2024 年 01 月 22 日	收样状态	包装完好
完成日期	2024 年 01 月 26 日	检测环境	符合要求

检测结论

该样品所检项目符合 CJ/T 340-2016《绿化种植土壤》标准规定的技术要求。

检验检测专用章

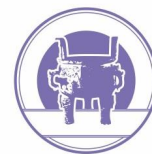
签发日期: 2024 年 01 月 26 日

检验检测专用章

备注

标签审核对象为电子标签, 标签审核仅针对文字的符合性进行检验, CTT 不负责核实其真实性。

编制	王彩霞	审核	黄彩云	批准	张好	授权签字人
----	-----	----	-----	----	----	-------



检测报告

报告编号: CTT24010216005R2

第 3 页 共 3 页

营养成分检测

编号	检测项目	单位	检测值		检测方法
			以风干基计	以烘干基计	
01	水解性氮 (N)	mg/kg	826	897	NY/T297-1995
02	总磷 (P)	mg/kg	2.54×10^3	2.83×10^3	NY/T298-1995
03	速效钾	mg/kg	6.44×10^5	7.23×10^5	NY/T301-1995
04	有机质总量	g/kg	270	317	NY/T304-1995
05	水分	%	32.8		NY/T302-1995
06	pH	——	6.76		溶液法

重金属检测

编号	检测项目	单位	标准要求/检出限	检测值	单项结论	检测方法
07	铅 (以 Pb 计)	mg/kg	≤ 530	30	合格	NY/T 1121-2006
08	镉 (以 Cd 计)	mg/kg	≤ 2	0.26	合格	
09	汞 (以 Hg 计)	mg/kg	≤ 2	0.085	合格	
10	铬 (以 Cr 计)	mg/kg	≤ 400	80	合格	
11	砷 (以 As 计)	mg/kg	≤ 45	2.26	合格	
12	镍 (以 Ni 计)	mg/kg	≤ 220	204	合格	
13	铜 (以 Cu 计)	mg/kg	≤ 600	72	合格	
14	锌 (以 Zn 计)	mg/kg	≤ 800	546	合格	

报告完

