



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L5633

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》标准规定的标准规定的技术要求。			
 签发日期: 2024年01月26日			
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	王彩漫	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	2.54×103	2.83×103	NY/T298-1995
03	速效钾	mg/kg	6.44×105	7.23×105	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\*\*\*

