

检测报告

Test Report

报告编号	WP-18012802-JC-01
Report No.	
样品名称	绿感瀑布淋浴头
Sample Name	
样品来源	客户送样
Sample Origin	
委托单位	杭州盛地生态科技开发有限公司
Client	



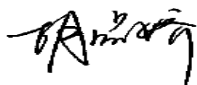
检测报告

报告编号: WP-18012802-JC-01

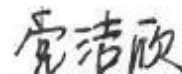
页码: 1/2

样品名称	绿感瀑布淋浴头	规格型号	/
样品描述	固体		
委托单位	杭州盛地生态科技开发有限公司		
委托单位地址	浙江省杭州市滨江区江陵路星耀城1期3幢1811室		
接样日期	2018-02-02	完成日期	2018-02-28
检测项目	详见下页		
参考标准	详见下页		
检测结果	详见下页		
备注	/		

编制:



审核:



批准:



签发日期:

2018-02-28

检测报告

报告编号: WP-18012802-JC-01

页码: 2 / 2

1. 检测结果:

样品名称	检测项目	检测结果	单位	参考标准
绿感瀑布淋浴头	负离子浓度	5.20×10^4	个/cm ³	负离子仪直读

注: 1. 实验方法:

- 1) 测试时把水管(开关)打开到最大程度,出水速度最大;
- 2) 测试时把负离子仪器靠近出水孔附件(负离子最多的地方),大约离出水孔附近10厘米旁边进行测试;
- 3) 淋浴头稳定出水10分钟后进行测试。

2. 实验方法由客户提供。

2. 样品图片:



报告结束

声明:

1. 报告(包括复制件)若未加盖“微谱技术报告专用章”和审核、批准人签字,一律无效。
2. 本报告不得擅自修改、增加或删除,否则一律无效。
3. 复制的报告未重新加盖“微谱技术报告专用章”无效。
4. 如对报告有疑问,请在收到报告后15个工作日内提出。
5. 以上某些服务项目或实验方法可能属于非标方法。本报告结果对社会不具有证明作用。本报告结果仅对本次受测样品负责。
6. 委托方对样品及其相关信息的真实性负责。