

溢昇兴业电子科技有限公司 中山市城南二路四号二楼

通用公证行工作编码 : 2209623

本报告为报告编号2002242/IEQ之中文译本, 如与英文版本有任何歧义, 皆以英文报告为准

1. 介绍

报告2006年5月17-18日针对型号PuAir – SP2的空气净化器进行的测试分析结果。

2. 样品确认及测试要求

SGS 样板编号	根据客户提供的采样地点	Date of Sampling as Reported by Client	Test Requested
A0605114	采点A – 处理前	2006年5月17日	总菌数
A0605115	采点B -处理前	2006年5月17日	总菌数
A0605116	采点A -处理后	2006年5月18日	总菌数
A0605118	采点B -处理后	2006年5月18日	总菌数


TBC – 总菌数(Total Bacteria Count)

采样 : 由SGS进行
客户提供的采样地点: 泛亚饮食有限公司,香港新界火炭和穗街5-13号大家乐中心六楼
样板接收 : 琼脂平板在采样当天由SGS接收; 所有采样平板均冷藏于冰盒内
测试周期 : 2006年5月17日 - 26 日

3. 采样及分析方法 / 4. 测试结果

具体内容请参考随后附页。

代表香港通用公证行签署


王天怡
技术主任

3. 采样及分析方法

3.1 采样

使用 SAS空气采样器进行采样，其他采样设备如下：

- (a) 琼脂培养基(55mm 皮氏培养皿)
APHA细菌总数平板计数琼脂
- (b) 消毒用乙醇
- (c) 冰盒

3.2 分析方法

琼脂培养基在37℃培养 48小时

4. 测试结果

测试项目	A0605114	A0605115	A0605116	A0605118
细菌总数 (cfu/m ³)	13	20	3	7

备注： 1.cfu -菌落形成单位 (colony forming unit)

2. 对于TBC分析，每个样品的空气采样体积是300 L。

*** 报告结束 ***