

# 技术报告公开信息表

## 一、用人单位基本信息

用人单位名称	佛山市顺德区汇达电路板有限公司	统一社会信用代码	914406067287694103
检测报告编号	GDYTZJ2508128	检测任务编号	ZW250807
所属行业	电子电路制造	企业规模	小型
联系人姓名	胡**	联系电话	136****6058
用人单位地址	广东省佛山市顺德区勒流镇新启工业区		

## 二、技术服务项目组人员名单

技术服务机构	广东昱特技术服务有限公司
项目负责人	陈盈昌
项目组成员	陈盈昌、何毅

## 三、现场调查、现场采样、现场检测的专业技术人员名单、时间，用人单位陪同人

工作环节	时间	参与人员名单	用人单位陪同人
现场调查	2025-07-29	陈盈昌、何毅	崔彩华
现场采样	2025-08-08	陈盈昌、何毅	崔彩华
现场测量	2025-08-08	陈盈昌、何毅	崔彩华

## 四、现场调查、现场采样、现场检测的图像影像

现场调查相片	 <p>何毅、陈盈昌、崔彩华</p>
--------	---

现场采样相片



陈盈昌、何毅、崔彩华

现场测量相片

广东普德检测技术有限公司 CH-31-09-01-01

### 现场采样/测量计划表

一、用人单位情况

用人单位	佛山市顺德区汇达电器有限公司		
用人单位地址	佛山市顺德区勒流镇陈涌工业区		
检测负责人	李洪雄/何华	联系电话	13902813077/15800878799
联系人姓名		传真	—

二、检测任务情况

项目负责人	何毅	检测任务编号	EP220907	检测类别	检测检测
项目经理人	陈盈昌			预计检测/测量时间	

三、检测项目情况

检测项目	检测依据	空气污染物	采样与测量位置	样品保存	备注
甲醛	GB/T 18881-2015 (I)	甲醛	特等空气采样器	常温, 7天	—
苯	GB/T 18881-2015	苯	特等空气采样器	常温, 约1周	—
甲苯+二甲苯	GB/T 18881-2015 (I)	苯系物	特等空气采样器	常温, 3天	—
总挥发性有机物(TVOC)	GB/T 18881-2015 (I)	苯系物	特等空气采样器	常温, 24小时	—
氨	GB/T 18881-2015	氨	特等空气采样器	常温, 长期	—
臭氧	GB/T 18881-2015	臭氧	特等空气采样器	常温, 尽快	—
噪声	GB/T 18881-2015 (I)	噪声	特等空气采样器	常温, 长期	—
二氧化碳(CO2)	GB/T 18881-2015	二氧化碳	特等空气采样器	常温, 长期	—
颗粒物(可吸入颗粒物)	GB/T 18881-2015	颗粒物	特等空气采样器	常温, 长期	—
噪声	GB/T 18881-2015	噪声	特等空气采样器	常温, 长期	—

检测日期: 2023-09-01 第 2 页 共 13 页

无