

# 职业卫生技术服务报告信息公开表

## 一、用人单位基本信息

用人单位名称	英力士莱领高分子材料(佛山)有限公司	检测报告编号	WP250167
统一社会信用代码	91440600745541178D	检测任务编号	Z250181
所属行业	C2651 初级形态塑料及合成树脂制造	企业规模	小型
联系人姓名	葛*斌	联系电话	*****8485
用人单位地址	佛山市三水区西南街道金本工业大道 61 号		



## 二、技术服务项目组人员名单

技术服务机构	深圳致信检测技术有限公司
项目负责人	邱建成
项目组成员	贺性鹏、李晓茵、刘晓辉、罗清海、沈贤明、肖雪、幸罗平

## 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	2025-06-18	邱建成、李晓茵	葛*斌
现场采样	2025-07-10	刘晓辉、邱建成、沈贤明、幸罗平	葛*
现场测量	2025-07-10	刘晓辉、邱建成、沈贤明、幸罗平	葛*

## 四、现场调查、现场采样、现场检测的图像影像

	<p style="text-align: center;">深圳致信检测技术有限公司 T-ZX-413</p> <p style="text-align: center;">关于现场检测、采样拍照（摄影）留证的有关说明</p> <p style="text-align: right;">修订号：001</p> <p>致：英力士莱领高分子材料(佛山)有限公司（委托方）        受托公司委托，本公司（受托方：深圳致信检测技术有限公司）于 2025 年 07 月 10 日至 2025 年 07 月 10 日对英力士莱领高分子材料(佛山)有限公司（被服务单位）开展现场检测、采样工作。</p> <p>本次技术服务的检测编号为：Z250181</p> <p>1、根据《职业卫生技术服务机构工作规范》（安监总厅安健〔2014〕39号）“第十二条、（四）在被服务单位显著标志物位置拍照（摄影）留证并归档保存。”“第十五条、（八）在高风险采样点进行拍照或留证留证”。采样要求以及根据《职业卫生技术服务机构资质认定工作规范》（安监总厅安健〔2016〕9号）“第七条、（六）在用人单位显著标志物位置拍照（摄影）留证并归档保存。”“第十条、（十）防护及国家秘密、商业秘密、技术秘密及特殊要求的项目外，技术服务机构和生态环境监测单位进行拍照（摄影）留证、留证不留痕、留痕不留证、留人单位有留痕”的要求，需对现场采样点进行拍照（摄影）留证，请委托方务必配合、告知，由此带来的一切后果由委托方承担，本公司概不承担任何后果。</p> <p>2、根据生态环境部生态环境监测司关于印发《检验检测机构资质认定生态环境监测机构评审补充要求》的通知（国市监检测〔2018〕245号）“第十九条、开展现场测试或采样时，应根据任务要求制定监测方案或采样计划，明确监测点位、监测项目、监测方法、监测频次等内容，可参照地理位置定位、精确或者影像等辅助手段，保证现场测试或采样过程规范、真实和可追溯”的要求，需对现场采样点进行拍照或录像等辅助手段留证，请委托方务必配合、告知，由此带来的一切后果由委托方承担，本公司概不承担任何后果。</p> <p>本次技术服务在国内经济发达地区的部分其他领域不允许拍照（摄影）留证，为保护委托方和被服务方双方利益，避免国家秘密或商业秘密（1）、2）要求开展服务工作带来的不良影响，请签字确认并加盖公章。</p> <p>保留在档案不允许拍照（摄影）留证的范围：金矿生产现场</p> <p style="text-align: right;">委托方代表签字并盖章： </p>	<p>没有现场检测照片或未涉及该项</p>
--	--	-----------------------