

深圳市龙岗区建设工程质量检测中心

岩石地基钻芯检测委托单

监督编号:

报告编号: A26-ZX-20 -

工 程 名 称			
工 程 地 点		委 托 日 期	
委 托 单 位		联 系 人 / 电 话	
建 设 单 位		联 系 人 / 电 话	
勘 察 单 位			
设 计 单 位			
施 工 单 位		联 系 人 / 电 话	
监 理 单 位		联 系 人 / 电 话	
质 监 机 构	<input type="checkbox"/> 深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站 <input type="checkbox"/>		
结 构 形 式		层 数	
建 筑 面 积 (m ²)		施 工 日 期	
岩 石 地 基 面 积 (m ²)		检 测 孔 数	
地基承载力特征值 (kPa)		设 持 力 计 层	
检 测 方 法	钻芯法	检 测 依 据	DBJ/T 15-60-2019
检 测 目 的	检测岩石地基承载力特征值是否满足设计要求。		
委 托 方 声 明			
委 托 人 确 认		联 系 电 话	
接 收 人 确 认		委 托 地 点	<input type="checkbox"/> 中心 <input type="checkbox"/> 吉华
接 收 委 托 日 期			
备 注			

第一联: 交检测室(白) 第二联: 取报告凭证(红) 第三联: 收发室留存(黄)

说明: 1、请委托方对加底纹字体栏目用正楷字体填写, 你所填写的各项参数将直接影响检测结果, 请保持书面整洁, 不得涂改。2、委托时必须提供相关资料, 方能提供检测报告, 需提供的资料如下: a. 检测点位平面图复印件 1 份, 要求平面图上注明检测点位坐标, 以及地基承载力设计要求; b. 地质勘察报告复印件 1 份。3、本检测中心保证检测的公正性, 对检测数据和检测报告的真实性和准确性负责。4、现场检测结束 11 天后凭本委托单领取检测报告。业务联系电话: 28589599。5、检测中心地址: 龙岗区中心城和谐路 8 号质检大楼 联系电话: 28589511。6、本检测中心检验室分部地址: 龙岗区吉华街道丽湖花园入口 联系电话: 28589721。