深圳市天博检测技术有限公司

通风空调系统检测委托单

见证人单位 见证人及卡号 见证人电话 见证人电话		口 有见	11:11:15:1	۸.
			Euclot 通送检	立
委托单位	检验类别		Y 抽检	
工程名称		□其他		
□通风与空调工程施工质量验收规范 GB 50243-2016 □组合式空调机组GB/T 14294-2008 □通风管道 检测依据 □广东省建筑节能工程施工质量验收规范 DBJ 15-65-2009 □建筑节能工程施工质量验收规范 GB 50411-2019 □其他	直技术规程 .	JGJ 141	1-2017	
总数量 检测风管位置 风管工作压力等级 (Pa) 风管材质 风管截面形态 风管	连接方式		备注	
报告交付 报告一式 份 □自取 □挂号邮寄 □特快专递 报告交付时间: 委托日:	期	年	月	日
检 测 费				
其它说明				
受理:	年	月		日

- 说明: 1.请委托方在粗线框内按表格要求填写或选择,书写要清楚,并对样品与资料的真实性负责;若属有见证送检或监督抽检,需有见证人或监督员在见证人签名栏中签名, 并对样品取样与送检的真实性负责。
 - 2. 本公司保证检测的公正性,对检测数据负责,检验结果以书面报告为准,并为委托方提供的样品及其有关资料保密;委托方若不作声明,检验后样品超过 15 天未领取退样的,公司有权自行处理。
 - 3. 按时支付检测费用、领取报告,检测费用未付清,本公司有权拒发报告。