

会议时间	2025年9月17日	地点	三楼会议室
会议方式	<input type="checkbox"/> 现场	<input type="checkbox"/> 视频会议	<input checked="" type="checkbox"/> 会议室会议
主持：孙文杰	记录：孙文杰	审核：	签发：
出席人员：	张晓锋、苏东、张加、李凡、郝旺生、许子洋、王治平、姚明阳、李喜庆		
缺席人员			

序号	工作内容	责任人部门	责任人	时间节点	备注
----	------	-------	-----	------	----

讨论结果：选择连拓

为了更好的检验产品的气密性，筛选3家专门做气密性检测的厂家，经过样件验证，方案及参数对比后，连拓的方案和气压值均符合我公司的要求，对比如下：

双通道气密检测仪器			
供应商	博仪科技 (BYD-1200Z-22)	连拓 (LY-M1200-2-D)	创为智造
公司地址	东莞	厦门市集美区	深圳
气密仪器模式	直压式气密检测仪器；	直压式气密检测仪器；	直压式气密检测仪器；
设备尺寸	450mmx235mmx280mm	320*286*300MM	330mmx360mmx235mm
设备电源	220V/50Hz	220V/50Hz	220V/50Hz
设备环境要求：	负30°C到50°C/湿度：≤95 (露水) 不能淋水还有干燥/干净气压	负25°C到60°C/湿度：≤95 (露水) 不能淋水还有干燥/干净气压	负15°C到40°C/湿度：≤95 (露水) 不能淋水
设备校准	零泄漏件校准/设备返厂校准/第三方校准	零泄漏件校准/设备返厂校准/第三方校准	零泄漏件校准/设备返厂校准/第三方校准
外部供气气压：	0.4-0.8Mpa (干燥/干净气压)	0.4-1.5Mpa (干燥/干净气压)	0.4-0.8Mpa (干燥/干净气压)
压力调节范围	50~1200kpa	3-1200kpa	200~1600kpa
压力调节精度	±0.2%F.S	±0.1%F.S	±0.5%F.S
传感器测量范围	50~1200kpa	3-1200kpa	200~1600kpa
传感器精度	±0.2%F.S	±0.1%F.S	±0.1%F.S
泄露分辨率	1PA	1PA	1PA
储存：	10万条	10万条	10万条
增压泵	2:01	2:01	2:01
报价储气罐大小	20升	40升	38升
售后服务	自产品购买之日起免费保修一年，并提供终身有偿维护服务。但有属于不免费条例。	保修期限：售后质保一年，并提供终身有偿维护服务。上门培训一次	保修期限：售后质保2年，并提供终身有偿维护服务。
售价/元	26350	32000	22500

经过领导评审，同意选择连拓公司；

原因1：我方对气压调节范围及精度相关要求较高，连拓的设备性能相对其他两家更优；

原因2：提供免费上门培训1次，售后服务保障优于其他家；

要求：签订合同时，需要将技术参数及相关的其他信息纳入合同范围。

编制：张加

批准：张晓锋 25.10.28

抄送：

