

# 招投标报告申请 深圳MTBF投标检测报告申请

|      |                                       |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | 招投标报告申请 深圳MTBF投标检测报告申请                |
| 公司名称 | 深圳市讯道技术有限公司                           |
| 价格   | .00/个                                 |
| 规格参数 |                                       |
| 公司地址 | 深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂2层 |
| 联系电话 | 0755-23312011 13378656621             |

## 产品详情

目前，接到很多咨询需要出具第三方检测报告的案例，出具第三方检测报告的目都是特别着急，需要马上用于招投标。

出具第三方检测报告的范围包括：产品本身的性能验证、电气安全验证、电磁兼容性、环境可靠性验证等。

有很多厂家说要第三方检测报告需要CNAS、CMA的检测报告即可，只要能盖章就可以，他们的需要往往很模糊。

作为第三方测试机构应尽可能为厂家提供方便，给他们具体说明需要做哪些试验，让他们自己根据需要进行选择。

### 1、如何保证您拿到的CNAS、CMA检测报告是真实有效的？

可以通过CNAS网址查询检测机构是否在CNAS所列的检测名录内；所提供的检测依据是否在授权的认可能力范围内，只有经过授权的标准才可以加盖CNAS、CMA章；

### 2、第三方测试机构可以提供哪些试验项目的检测报告？

对于电工电子，一般的包括环境试验、可靠性试验、电气安全试验、电磁兼容试验的检测项目；

### 3、我方实验室可以为您提供哪些试验服务？

环境试验：高温贮存、低温贮存、高温工作、低温工作、恒定湿热、交变湿热、温度冲击、温度循环、温变、中性盐雾、酸性盐雾、正弦振动、随机振动、机械冲击、碰撞、自由跌落、沙尘、淋雨试验等；EMC试验：静电、辐射抗扰度、脉冲群、浪涌、传导抗扰度、工频、电压暂降、电源谐波、脉冲磁场、阻尼振荡磁场、振荡波、谐波电流、电压闪烁、传导骚扰、辐射骚扰等；安规试验：绝缘电阻、耐压、接地电阻、泄露电流、爬电距离等GB4793/GB4943全项。

