委托书

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 委托  单位 | 单位名称 |  | | | | | | |
| 详细地址 |  | | | | | | |
| 联 系 人 |  | 手 机 | |  | | 单位座机 |  |
| 电子邮箱 |  | | | | | 邮 编 |  |
| 样品描述 | 软件□ 硬件□ 其它□ | | | | | 样品数量 |  |
| 知识产权 | 是 □ 否 □ 注：非自主知识产权产品请提供相关授权证明文件 | | | | | | |
| 检测  项目 | 样品名称、规格型号 | | 运行平台 | | | | 检测功能 | |
|  | |  | | | |  | |
| 检测  依据 | * GB 42250-2022《信息安全技术 网络安全专用产品安全技术要求》； * GB/T 35277-2017《信息安全技术 防病毒网关安全技术要求和测试评价方法》； * GB/T 37090-2018《信息安全技术 病毒防治产品技术要求和测试评价方法》； * GA 243-2000《计算机病毒防治产品评级准则》； * GA 849-2009《移动终端病毒防治产品评级准则》； * GA/T 1536-2018《信息安全技术 计算机主机安全检测产品测评准则》； * GA/T 1537-2018《信息安全技术 未成年人移动终端保护产品测评准则》； * GA/T 1538-2018《信息安全技术 企业移动终端安全管理产品测评准则》； * GA/T 1539-2018《信息安全技术 网络病毒监控系统安全技术要求和测试评价方法》； * GA/T 1540-2018《信息安全技术 个人移动终端安全管理产品测评准则》； * GA/T 1541-2018《信息安全技术 虚拟化安全防护产品安全技术要求和测试评价方法》； * 公信安[2010]787号《移动终端防火墙产品测评准则（试行）》； * 公信安[2014]786号《高级可持续威胁安全监测产品安全技术要求和测试评价方法(试行)》； * 公信安[2016]326号《移动互联网应用程序安全加固产品测评准则（试行）》。 | | | | | | | |
| 声明 | * 收费按照天津市发改委文件要求执行； * 是否同意使用非标准方法； * 委托方有特殊要求，由双方协商决定； | | | | | * 是否有分包； * 是否为取证测试； * 其它：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。 | | |
| 备注 |  | | | | | | | |
| 委托方要求  签名（章）：  日期： 年 月 日 | | | | 收样人签名  签名（章）：  日期： 年 月 日 | | | | |

地址：天津市滨海高新区海泰大道20号A座20层，邮编：300392，报告查询电话：022-66211487，传真：022-66211155。