广东省结核病控制中心实验设备采购项目需求

**全自动核酸蛋白分析仪一台**

主要功能或者目标：

1.结核分枝杆菌传染源的寻找和追踪；

2.可用于结核分枝杆菌基因分型；

3.内源性复发或外源性再感染的识别与区分；

4.结核分枝杆菌传播动力学研究。

需满足的要求：

90天内完成设备供货、安装、调试及验收，提供五年质保，原厂工程师回访不少于每年2次。

**全自动化学发光仪一台**

主要功能或者目标：

1.可用于TB-IGRA化学发光法检测；

2.可用于新冠抗体化学发光法检测；

3.可用于传染病项目化学发光法检测；

4.可用于免疫项目化学发光法检测；

需满足的要求：

90天内完成设备供货、安装、调试及验收，提供五年质保，原厂工程师回访不少于每年2次。