**附件6：多气体检测仪（带泵）技术参数（6台）**

1、技术参数

1.1外壳:耐冲击复合材料-抗射频干扰（RFI）及电磁干扰 (EMI)；

1.2工作温度:-20°C ～ 50°C；工作湿度:15% ～ 95% 非冷凝 (持续)；

1.3显示/读数:背光液晶显示 (LCD)；

1.4电源：锂电池；运行时间：不低于12 小时；

1.5报警：高亮闪光, 超强声音报警 (在30cm范围内90 分贝)和振动报警；

1.6传感器：氧气、硫化氢、一氧化碳、可燃气体/碳氢化合物；

1.7量程：

1.7.1一氧化碳 CO 0～999ppm 测量最小值1 ppm；

1.7.2硫化氢 H2S 0～500ppm 测量最小值1 ppm；

1.7.3氧气 O2 0～30%Vol 测量最小值 0.1%Vol；

1.7.4可燃气体 LEL 0～100%LEL 测量最小值 1%LEL；

1.8具有爆炸下限超量程保护功能；

1.9认证：中国型式认证, 防爆认证；

2、配置清单：主机一台、吸泵1个、说明书1份、计量证书1份[应该提供省级以上法定计量单位的（含国家计量行政机关授权的副省级以上计量院）检定/校准证书，如以上机构无法提供证书，可以由第三方校准机构出具CNAS标识的校准证书]