

序号	名称	技术参数（包1）	数量（台套）
1	有毒有害气体检测仪	<p>1、用于检查氧气、一氧化碳、二氧化氮、硫化氢等气体浓度。泵吸式，包括声光双重报警、半导体传感器、充电电池等组件；</p> <p>2、内置强力抽气泵，流速：500mL/min 可调，可在微负压环境下工作；测量气体及量程：可燃气体 0-100%LEL、一氧化碳 0-999.99PPM、硫化氢 0-99.99PPM、二氧化氮 0-20PPM、氧气 0-30%VOL 等；</p> <p>3、防护等级：≥IP65；</p> <p>4、防爆标志：≥Ex db IIB T4 Gb ；</p> <p>5、工作温度：-20~50℃；</p> <p>6、工作电源：≥4000mA。具有永久性标志及产品数据标识，提供第三方检测机构的检测报告。</p>	271
2	复合气体探测器	<p>1、用于检测空气中的可燃、有毒气体和蒸气含量，具备超限报警等功能；主通讯模块通讯距离≥2000m、Mesh 模块通信距离≥200m,可选配定位模块等；</p> <p>2、无线控制终端：屏幕≥10 吋，带触摸功能，有拍照、录像和存储功能，能实时监测到前端气体探测器的气体数据和下载；</p> <p>3、气体种类:可燃气 LEL；氧气；一氧化碳 ；硫化氢 ；二氧化氮；二氧化硫；气体量程：LEL:0-100%LEL；O2:0-30%VOL；CO:0-100PPM；H2S:0-100PPM；NO2:0-20PPM；SO2: 0-20PPM；</p> <p>4、显示屏：高清彩色 LED 屏，能显示实时浓度、报警、时间、温度、湿度、存储等信息；声音警报：距检测仪 0.3 米处≥95dB；</p> <p>5、防护等级:≥IP66；防爆等级：≥Ex db IIB T4 Gb 。具有永久性标志及产品数据标识，提供第三方检测机构的检测报告。</p>	29
3	生命探测仪（雷达） （核心产品）	<p>1、用于地震灾害、塌方事故等现场搜索定位被困者。雷达生命探测仪包含雷达主机和显示控制终端等，探测墙体厚度≥50cm，静止生命体≥15m，运动生命体探测≥20m，具备灵敏度设置功能；</p>	10

		<p>2、符合 XF 3010-2020《消防用雷达生命探测仪》标准要求、探测仪显示控制终端屏幕尺寸≥ 10 吋；主机与控制终端的遥控距离：$\geq 120\text{m}$； 配件：可拆卸电池 2 块（单块电池使用时间$\geq 12\text{h}$）；专用器材储运箱 1 个，可收纳并固定整套设备；</p> <p>3、探测目标数量：≥ 3 个，具备≥ 3 种（空气、废墟、穿墙等）探测模式；主机防护等级：$\geq \text{IP67}$。具有永久性标志及产品数据标识，提供第三方检测机构的检测报告。</p>	
4	生命探测仪（音视频）	<p>1、用于地震灾害、塌方事故等救援现场搜索定位被困者。音视频生命探测仪配备红外热成像探头，具备红外热成像功能，指挥终端与音视频主机之间的无线通信距离$\geq 100\text{m}$，工作时长$\geq 10\text{h}$；</p> <p>2、液晶显示屏：≥ 10 吋；</p> <p>3、配备旋转语音对讲探头、水下专用探头、蛇眼探头等 3 种探头；配备旋转语音对讲探头，探头可左右 360° 旋转，双向语音对讲；</p> <p>4、主机支持三路探头同时工作，可同时显示也可切换至三路、二路乃至独立显示，分屏模式：≥ 12 种；配备水下专用探头，支持水下 20m 探测。具有永久性标志及产品数据标识，提供第三方检测机构的检测报告。</p>	11
5	便携式除颤仪	<p>1、用于心脏骤停紧急施救。除颤脉冲双相波，充电到 200J 时间$\leq 10\text{s}$，电池寿命≥ 5 年；</p> <p>2、防护等级$\geq \text{IP55}$，具备智能语音播报功能；具备录音功能，可保存 60 分钟抢救现场录音；抗冲击/跌落性能：机器六面均可承受$\geq 1.2\text{ m}$ 跌落冲击。</p> <p>3、成人最大除颤能量$\geq 360\text{J}$ ；</p> <p>4、支持成人/儿童模式，具备一键切换。具有永久性标志及产品数据标识，提供第三方检测机构的检测报告。</p>	32
6	隔离带开辟机器人	<p>1、采用双履带式行走机构，可粉碎树木、灌木、草等可燃性植物，迅速开辟防火隔离带；</p> <p>2、可粉碎的树木直径$\geq 100\text{mm}$；</p> <p>3、发动机功率$\geq 30\text{kW}$；</p> <p>4、燃料箱容量$\geq 25\text{L}$；</p> <p>5、液压油箱容量$\geq 40\text{L}$；</p>	5

		6、时速 $\geq 10\text{km/h}$; 7、最大遥控距离 $\geq 150\text{m}$; 8、爬坡度 $\geq 45^\circ$ 。具有永久性标志及产品数据标识,提供第三方检测机构的检测报告。	
7	风力灭灰机	1、用于森林(草原)火灾扑救,功率 $\geq 3\text{kW}$ 。配备便携式加油器:容量 $\geq 20\text{L}$,质量 $\leq 3\text{kg}$; 2、出风口风量: $\geq 0.5\text{m}^3/\text{s}$; 3、上、下、左、右倾斜 45° 均能正常工作; 4、风力灭火机型式:背负式; 5、燃油箱容量: $\geq 2\text{L}$; 6、末端风管防火接头为不锈钢风管或铝合金风管:风管内装有防静电装置。具有永久性标志及产品数据标识,提供第三方检测机构的检测报告。	119
8	割灌机	1、用于割除易燃灌木野草,打通火灾入场通道; 2、功率: $\geq 1.5\text{kW}$; 3、排量: $\geq 60\text{CC}$; 4、配备原机打草头、刀片、防护挡板、专用机油 $\geq 5\text{L}$ 。具有永久性标志及产品数据标识,提供第三方检测机构的检测报告。	172