

## 附件

# 市场监管基层执法装备配备一览表

## 一、交通装备

表 1: 交通装备一览表

序号	名称	计量单位	地市级	县级	乡镇(街道)级
1	执法执勤用车(汽车、摩托车)	辆	根据需求选配		
2	电动自行车	辆	根据需求选配		
3	自行车	辆	根据需求选配		
4	执法船艇	艘	含水域执法区域的,根据需求选配		

## 二、通讯指挥装备

表 2: 通讯指挥装备一览表

序号	名称	计量单位	地市级	县级	乡镇(街道)级
1	手持执法终端(手机)	台	每人 1 台		
2	对讲机	台	每人 1 台或每车(船)1 台		
3	车(船)载卫星定位系统	台	每车(船)1 套		

序号	名称	计量单位	地市级	县级	乡镇(街道)级
4	行车(船)记录仪	台	每车(船)1台		
5	行车(船)外部照明系统	台	每车(船)1套		
6	无线单兵终端	台	根据需求选配		
7	无线单兵服务器	个	根据需求选配		
8	执法视频指挥系统	套	根据需求选配		
9	便携式卫星电话	台	根据需求选配		
10	车载卫星电话	台	每辆通讯指挥车1台		
11	视频监控系统	套	每辆通讯指挥车1套		
12	指挥通信系统	套	每辆通讯指挥车1套		
13	装配网络传输系统	套	根据需求,为通讯指挥车选配		
14	无线上网卡	张	每台笔记本电脑、每台平板电脑、每台具有上网功能的手持执法终端配备(手机)、每台单兵终端、每台执法记录仪1张		

其中：

手持执法终端(手机)应当具备定位、拍照与录音功能,配有满足工作需求的存储空间,可根据需求选配企业信息库查询、电子监管码识别等功能,并根据需求配有加密措施。

无线单兵终端应当具备语音对讲、无线传输、卫星定位、音视

频采集存储、数据上传等功能。

无线单兵服务器应当安装集中监控平台软件,具备视频监控、语音对讲、信息接收、地图定位、数据存储等功能。

### 三、取证装备

表 3:取证装备一览表

序号	名称	计量单位	地市级	县级	乡镇(街道)级
1	手持执法终端(手机)	台	每人1台		
2	执法记录仪	台	每人1台		
3	执法记录仪采集工作站	台	1		
4	具有摄像功能的无人机	台	根据需求选配		
5	摄像机	台	每小组1台		
6	照相机	台	每小组1台		
7	录音笔	台	每小组1台		
8	笔记本电脑或平板电脑	台	每小组1台		
9	便携式打印机	台	每小组1台		
10	便携式扫描仪	台	根据需求选配		
11	便携式复印机	台	根据需求选配		
12	光盘刻录机	台	根据需求选配		
13	计算器	台	每小组1台		

序号	名称	计量单位	地市级	县级	乡镇(街道)级
14	取证袋	只	根据需求选配		
15	移动存储器	个	根据需求选配		
16	便携式电子现场取证工具	台	1	1	-
17	电子证物工作站	台	根据需求选配		
18	便携式执法工具箱包	个	每小组1个		
19	采样工具包	套	根据需求选配		
20	便携式冷藏箱	个	根据需求选配		
21	中心温度计	支	根据需求选配		
22	环境温湿度测量仪(温控记录仪)	个	根据需求选配		
23	红外测温仪	台	根据需求选配		
24	温湿度计	个	根据需求选配		
25	紫外照度仪	台	根据需求选配		
26	紫外线辐射照度计	台	每辆食品安全快检车1台,其余根据需求选配		
27	照度计	台	根据需求选配		
28	测距仪	台	根据需求选配		
29	皮尺	个	根据需求选配		

序号	名称	计量单位	地市级	县级	乡镇(街道)级
30	量油尺(5米、10米、15米)	套	根据需求选配		
31	高倍望远镜	支	根据需求选配		

其中：

摄像机、照相机宜具备防磁、防爆功能，满足加油站、燃气站、铝业、特种设备等取证需求。

录音笔宜具备语音转文字功能。

便携式电子现场取证工具用于执法现场取证，应当具备计算机数据快速提取、已删除数据恢复、数据分析统计、密码绕过、具有司法有效性的写保护等功能。

电子证物工作站应当具备介质固定、取证分析、系统仿真、数据挖掘、密码恢复、报告生成、防篡改等功能。

便携式执法工具箱包用于放置执法装备和文书，包括拉杆箱、文件包等。

采样工具包内含手电筒、剪刀、镊子、放大镜、(无菌)样袋、一次性医用橡胶手套、一次性工作服等装备。

#### 四、快检装备

表4：快检装备一览表

序号	名称	计量单位	地市级	县级	乡镇(街道)级
1	食品安全快检车	辆	1	1	-
2	特种设备检测车	辆	根据需求选配		

序号	名称	计量单位	地市级	县级	乡镇(街道)级
3	计量检测车	辆	根据需求选配		
4	食源性微生物快速检测仪	台	每辆食品安全快检车1台		
5	恒温扩增荧光检测仪	台	每辆食品安全快检车1台		
6	多功能食品安全检测仪	台	每辆食品安全快检车1台		
7	智能干式分析仪	台	每辆食品安全快检车1台		
8	食品安全采样箱	个	每辆食品安全快检车1个		
9	食品急性中毒快速检测箱	个	每辆食品安全快检车1个		
10	食品中重金属检测仪	台	每辆食品安全快检车1台		
11	实验室快检试剂冷藏柜	个	每辆食品安全快检车1个		
12	超声波清洗机	台	根据需求选配		
13	便携式样品粉碎机	台	根据需求选配		
14	便携式微型离心机	台	根据需求选配		
15	电子天平/电子秤	台	根据需求选配		
16	便携式水浴锅	台	根据需求选配		
17	加热板	台	根据需求选配		
18	移液器	支	根据需求选配		
19	激光尘埃计数器	台	根据需求选配		
20	微差压计	台	根据需求选配		

序号	名称	计量单位	地市级	县级	乡镇(街道)级
21	双通道计时定时器	台			根据需求选配
22	电导率仪	台			根据需求选配
23	酸度仪	支			根据需求选配
24	药品快速检验箱	套			根据需求选配
25	食品安全快速检验箱	套			每辆食品安全快检车1台,其余根据需求选配
26	食品微生物采样检测箱	套			根据需求选配
27	微生物-致病菌检测箱	套			根据需求选配
28	农药残留快速检测仪	台			每辆食品安全快检车1台,其余根据需求选配
29	畜肉或水产品变质检测设备	台			根据需求选配
30	肉类水分快速测定仪	台			每辆食品安全快检车1台,其余根据需求选配
31	甲醛快速测定仪	台			根据需求选配
32	水质净度检测设备	台			根据需求选配
33	水质速测箱	台			根据需求选配
34	ATP测量仪	台			根据需求选配
35	食用油品质检测仪	台			每辆食品安全快检车1台,其余根据需求选配
36	余氯测量仪	台			根据需求选配

序号	名称	计量单位	地市级	县级	乡镇(街道)级
37	亚硝酸盐检测仪	台	根据需求选配		
38	亚硫酸盐检测仪	台	根据需求选配		
39	吊白块检测仪	台	根据需求选配		
40	甲醇检测仪	台	根据需求选配		
41	抗生素残留检测仪	台	根据需求选配		
42	酒精检测器	台	根据需求选配		
43	可燃气体检测仪	台	根据需求选配		
44	烟道检测仪	台	根据需求选配		
45	激光测距仪	台	根据需求选配		
46	成品油质量检测仪器	台	根据需求选配		
47	有毒有害气体检测仪	台	根据需求选配		
48	现场快速检测盒、检测卡、试剂、试纸	套/件	根据需求选配		

其中：

现场快速检测盒、检测卡、试剂、试纸应当配套使用、及时按需补充,主要包括酸价、过氧化值、碘含量、有效氯和余氯、有机磷农药、亚硝酸盐、亚硫酸盐、甲醛、过氧化氢、吊白块、苏丹红、瘦肉精、砷、汞、大肠菌群、加拉非类、那非类、西布曲明、酚酞、双胍类、噻唑烷酮类等。



## 五、防护装备

表 5: 防护装备一览表

序号	名称	计量单位	地市级	县级	乡镇(街道)级
1	防护服装	套	每人1套		
2	防尘毒口罩	只	每人5只		
3	护目镜	副	每人2副		
4	防护手套	副	每人2副		
5	甩棍	支	根据需求选配		
6	强光手电	支	根据需求选配		
7	防暴盾牌	个	根据需求选配		
8	救护包	个	每小组或每车(船)1个		
9	应急包	个	每小组或每车(船)1个		
10	消毒设备及用品	套	每人、车(船)1套		
11	灭火器	个	每小组或每车(船)1个		
12	其他防护用具	套	根据需求选配		

其中：

防护服装指多功能防护服、防刺服、防化服、防辐射服或有反光标志的冲锋衣等，可根据需求选配不同的防护服装。

急救包内装有止血药物、止血绷带、硝酸甘油等急救用品与药物,可根据需求选配不同的急救用品与药物。

应急包内装有包括移动电源、便携式车用充气泵、应急帐篷、冷暖风机、防水接线板、应急灯、汽油桶、净水装置、便携炊具、电热水壶、暖水壶、警示标志等,可根据需求选配不同的用品。

其他防护用具包括安全帽、防噪音耳塞、安全鞋、肩灯等,可根据需求选配不同的防护用具。

## 六、其他装备

表6:其他装备一览表

序号	名称	计量单位	地市级	县级	乡镇(街道)级
1	执法信息系统	套	根据需求选配		
2	手持喊话筒	个	根据需求选配,每小组或每车(船)1个		
3	车(船)载扩音器	个	根据需求选配,每小组或每车(船)1个		
4	车(船)载电源转换器	个	根据需求选配,每车(船)1个		
5	警戒带	盘	每车(船)1-2盘		
6	信号屏蔽器	个	根据需求选配		
7	听证室用话筒、监控和摄录设备	套	每间听证室(或行政复议、行政诉讼接待室等有需求的办公用房)1套		

序号	名称	计量单位	地市级	县级	乡镇(街道)级
8	案卷装订机	台	每小组1台		
9	小型发电设备	台	根据需求选配		
10	其他耗材	-	根据需求选配		

其中：

执法信息系统应当具有执法信息储存、检索、调阅、预警、公开,执法档案存储、检索、调阅等功能。其他耗材包括电池、硒鼓等。