

## 美国史密斯-韦森化学毒气装置



1. 产品名称：史密斯-韦森化学毒气装置  
Smith & Wesson Chemical Mace
2. 生产单位：美国史密斯-韦森公司  
Smith & Wesson Inc, U S
3. 现状：装备
4. 用途：喷射化学毒气

### 概 述

美国史密斯-韦林公司生产的化学毒气装置，是一种用于喷射CN伤害性液态压缩毒气的武器，有MK III、MK IV、MK V、MK VI、MK VIII，MK IX等多种型号，已装备美国及世界上很多国家的军事警察部队使用。

### 结构特点

该化学毒气装置有多种式样：象手枪一样的单手握持发射的化学毒气装置、长短不一的化学警棍和训练辅助装置等。它们结构简单，使用简便，能迅速将储存在液态气瓶内的CN气体释放到目标上，对近距离目标产生准确有效的作用。

MK VIII式化学毒气装置是一种化学警棍，外形酷似警察夜间值勤用的警棍和短警棍，警棍的长度有三种不同的规格。

充有惰性气体的化学毒气装置可作为训练时的辅助装置。

### 性能数据

型号	MK III 专用型	MK IV-13	MK V	MK VI	MK VIII	MK X
----	------------	----------	------	-------	---------	------

直径	120.6mm	161.9mm	165.1mm	114.3mm	304MM508mm660mm	101.6mm
全长	25.4mm	38.1mm	38.1mm	31.7mm	31.7mm	22.2mm
金属容总质量	59g	147g	112g	50g	32g	46g
金属容器净质量	37g	104g	80g	26g	20g	22g
射程(无活性气体时)	2~3.6m	2~3.6m	2~3.6m	2~3.6m	2~3.6m	2~3.6m
可发射次数	30次	40次	35次	25次	20次	25次
毒气成分	CN	CN	CN	CN	CN	CN

DefenseOnline 国防在线 版权所有 Copyright © 2001-2004  
Tel:86-10-68962627 [Email:webmaster@defenseonline.com.cn](mailto:webmaster@defenseonline.com.cn)