

## 用于收集和储藏实验室里产生的各种化学品和废液

### 特殊结构设计减少蒸汽的散发

- 铰链式盖子可以最大化减少实验室废弃溶剂蒸汽的散发。
- 80%液位是标准的更换水桶内部溶液提示，当液位在70%时，实验人员即可更换处理。

### 根据化学特性类别分类排放

- 安全漏斗盖子上有不同颜色，当需要处理废液时，根据化学特性可清晰区分。
- 安全标签可黏贴在安全漏斗顶部，防止把不同特性的废液混合。

### 发生反应时，压力和气体的处理

- 铰链盖可减少溶液的蒸汽排放到实验室。
- 去除难闻的气味和有害气体。  
(活性炭滤芯更换简单，无需去掉配件，也无需使用额外的工作)  
(选配)

### 安全的防静电功能

- 由于使用特殊的塑料材质具备防静电功能，可以有效防止爆炸，标配接地线。(SF 型号)
- 当和防火安全柜（单独售卖）配套使用时，接地线易于连接。



SF-14P & WT-20P

活性炭滤芯(选配)

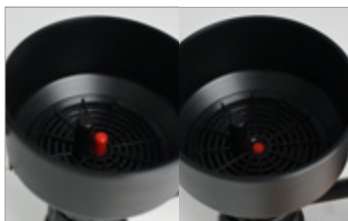


SF-14C & WT-20C

活性炭滤芯(选配)



大口废液漏斗。



废液液位提醒功能。



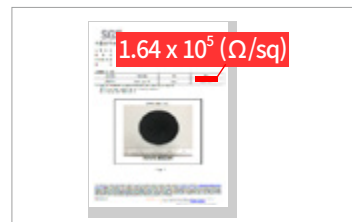
根据化学特性，有不同颜色分类标签和不同颜色盖子。



铰链盖。



专用的防火安全柜配套废液收集系统使用。  
(仅适用SC3-90F抽屉式)



防静电材料，防止产生静电。

## 技术参数

型号	SF-14C	SF-14P	WT-20C	WT-20P
描述	防静电废液收集安全漏斗	通用废液收集安全漏斗	防静电废液收集桶	通用废液收集桶
尺寸 (W x D x H, mm / inch)	160 x 142 x 270 / 6.3 x 5.6 x 10.6	160 x 142 x 270 / 6.3 x 5.6 x 10.6	220 x 300 x 380 / 8.7 x 11.8 x 15.0	220 x 300 x 380 / 8.7 x 11.8 x 15.0
进口 (ø, mm / inch)	135 / 5.3	135 / 5.3	45 / 1.8	45 / 1.8
盖子尺寸 (ø, mm / inch)	142 / 5.6	142 / 5.6	65 / 2.6	65 / 2.6
容积 (L / cu ft)	1 / 0.04	1 / 0.04	22 / 0.78	22 / 0.78
材质	PP	PP	HDPE	HDPE
货号	<b>AAAM6001</b>	<b>AAAM6002</b>	<b>AAAM6011</b>	<b>AAAM6012</b>

## 选配件

描述	尺寸 (ø x H, mm / inch)	货号
活性炭滤芯	76 x 150 / 3.0 x 5.9	<b>AAAM6051</b>
接地插座	52 x 70 / 2.0 x 2.8	<b>00SCF0000213</b>

※ 如果接地线不能连接到分布控制板，可使用接地插座。(选配)

