

## 气雾罐回收



内置计数器设计符合ISO14001要求

### Aerosolv® 升级版气雾罐回收套装

经过 EPA 环境技术认证项目 (ETV) 官方认证。

- 内置计数器 - 记录收集的气雾罐数量。
- 防护涂层 - 便于清洁。

Aerosolv® 升级版气雾罐回收套装在标准版基础上, 气体挥发率更低, 添加计数器, 提供更全面的安全保护。锁扣及阀门设计保障圆桶在不使用时, 安全封闭, 有效防止有害气体泄露, 符合 OSHA 标准。内置计数器设计符合 ISO 14001 要求。Aerosolv® 升级版气雾罐回收套装包含: 组合式碳过滤器(凝结式; 带有显色带); 套锁(附钥匙)、抗静电接地线(带 C 型钢夹)、护目镜一副。

符合 EPA 标准, 通过 ETV 认证。



| 说明                             | 规格尺寸<br>宽 x 深 x 高  | 符合规范 | 型号    | 交货重量<br>(kg) |
|--------------------------------|--------------------|------|-------|--------------|
| Aerosolv® 升级版气雾罐回收套装<br>(带计数器) | 457 x 457 x 178 mm | E.V  | 28230 | 5            |
| 组合式碳过滤器<br>(带显色带和阀门)           | 152 x 152 x 406 mm | —    | 28228 | 1            |
| 碳过滤管替换装<br>(带显色带; 2只装)         |                    |      | 28229 | 2            |

### Aerosolv® 双标版气雾罐回收套装

设计符合 SB115 美国加州排气污染法规。

Aerosolv® 双标版气雾罐回收套装在标准版基础上, 打孔器上增设一个切断阀, 碳过滤器上增设止回阀, 能更好的防止气体泄漏。配套的聚乙烯制圆桶盖及盛漏盘帮助您在进行回收操作时符合法规要求。套装包含: 组合式碳过滤器(凝结式; 带有显色带)、套锁(附钥匙)、抗静电接地线(带 C 型钢夹)、护目镜一副。

符合 EPA 标准, 通过 ETV 认证。



| 说明                             | 规格尺寸<br>宽 x 深 x 高  | 符合规范 | 型号    | 交货重量<br>(kg) |
|--------------------------------|--------------------|------|-------|--------------|
| Aerosolv® 双标版气雾罐回收套装<br>(带计数器) | 457 x 457 x 178 mm | E.V  | 28231 | 10           |

注: 请见上方过滤器更换配件。

### Prosolv® 气雾罐回收套装

回收气雾罐的安全经济之选。

Prosolv® 气雾罐回收系统可配合丙烷型、MAPP 型及 19mm 外螺纹型的校准气雾罐使用, 帮助移除汽封套筒以及阀杆(不适用于氧气瓶)。Prosolv® 回收装置帮助清空及过滤气雾罐内气体, 以安全回收气雾罐。

符合 EPA 标准。



| 说明   | 规格尺寸<br>宽 x 深 x 高  | 符合规范 | 型号    | 交货重量<br>(kg) |
|--|--------------------|------|-------|--------------|
| *Prosolv® - 包含: 阀门、碳过滤器、静电电线、护目镜、套筒去除设备及 40 认证标签 | 381 x 279 x 178 mm | E    | 28190 | 4            |
| 过滤器替换装(带 40 认证标签)                                | 152 x 152 x 229 mm | —    | 28191 | 1            |
| 套筒去除设备替换装  | 127 x 152 x 102 mm | —    | 28192 | 0.5          |



28190