

气雾罐回收

Aerosolv® 气雾罐回收套装 (标准版)

安全回收气雾罐，降低处理成本，减少浪费。

- 大大降低各类有毒气雾罐的处理成本。
- 回收气雾罐的钢制材料 - 节省土地资源，保护环境。

Aerosolv® 回收装置可将有害废弃气雾罐转变为无害物质。适用于最高为 215mm 的工业标准气雾罐，能直接连接开口为 51mm 的 30 加仑或 55 加仑的圆桶。主体材料为铝制，无需过多后期维护。其他零件采用 308 号不锈钢。利用无火花打孔机在罐体打孔，罐内液体回收至收集桶内。55 加仑的圆桶可收集约 4200 个气雾罐的废液。根据 EPA 40 CFR 261.23(a)(6) 条例，经过废液回收的气雾罐可列为非有害垃圾，成为可回收材料。

将两个过滤器在 19mm 开口处进行组合连接，用于过滤气雾罐内剩余压缩气体。底部的凝结式碳过滤器可将剩余液体聚集，安全导流至收集桶中。顶部的碳过滤器带有显色带，提示过滤器是否需要更换。经济型的过滤器不带有显色提示功能。整套气雾罐回收装置包含：组合式碳过滤器、护目镜一副、防静电导线（带钢夹）。符合 EPA 标准。



回收装置帮您处理各类清洁剂、粘合剂和润滑油等气雾罐。



说明	规格尺寸 宽 x 深 x 高	符合规范	型号	交货重量 (kg)
Aerosolv®	457 x 457 x 178 mm	E	28202	5

配件	型号
计数器	28225
组合式碳过滤器 (带显色带) †	28224
显色带碳过滤管 (2 只装)	28223
组合式碳过滤器 (无显色带) †	28197
碳过滤管替换装 (2 只装; 无显色带)	28198
Aerosolv® 维护套装 (适用于所有 Aerosolv® 系列) 包含: 1X 无火花打孔机 (带 O 型垫圈) 1X 氯丁橡胶垫圈 1X 弹簧 3X 弦钉 1X 润滑油	28200
氯丁橡胶垫圈替换装	28111
聚乙烯制套筒替换装	28181

† 凝结式过滤器需要与碳过滤器一同采购。

注: 依据 OSHA 要求, 使用 28202 Aerosolv® 气雾罐回收装置后, 应当将回收完毕的气雾罐保留在圆桶上, 以保障圆桶的密封性。

碳过滤器 (带显色带)



碳过滤器 (无显色带)



Cease-Fire® 垃圾桶 - 丢弃空气雾罐的安全之选

畅销的 Cease-Fire® 垃圾桶由耐用型钢材料制成, 有多种规格可选, 最大容量达 55 加仑。详情请见 justritemfg.com。



28225



28225 计数器可辅助 28202 使用, 方便计数。