

泄漏液、废液、泄漏处理废物的清理和收集

Q-VAC废液清理器

1. 以压缩空气为动力源，利用真空全部轻易、快速地收集和吸走从机器和其他设备泄漏或排放的废液、冷却液、真空油以及潮湿碎屑等等
2. 安全可靠，结构紧凑，操作方便，工作效率高，不使用电，免维护，吸力强劲同时运行起来又十分安静。它将泄漏的液体或其他废液直接泵入标准储存桶内来储存或回收。一旦储存桶被灌满，进液阀马上自动关闭
3. 可以大大节省吸附棉/吸油棉/吸收棉/吸液棉的使用，甚至不再需要使用这些昂贵的消耗品，很快就能收回投资成本。清洁环保
4. 有防爆机型，消除静电，适合于易燃易爆场合使用



Q-VAC 100

Q-VAC 100和圆桶、经济型防泄漏油桶搬运车组合

产品名称	产品型号	空气流量 (6公斤压力)	压缩空气压力 (最小/理想)	噪音	理想压缩机功率
Q-VAC废液清理器	Q-VAC100	1立方米/分钟	2/6公斤	80 dB	10 马力
防爆型Q-VAC废液清理器	Q-VAC100X	1立方米/分钟	2/6公斤	80 dB	10 马力

防化垃圾袋

ENPAC防化垃圾袋用于临时安全储存有害和有毒性废物、进行泄漏清理及危险化学品应急处理的最佳选择。和ENPAC的有毒物质密封桶配合使用，效果非常理想。

1. 3毫米厚袋耐用、抗刺穿
2. 抗化学品的聚乙烯材料制成
3. 黄色袋身，起到良好的警示作用。上面有警示语“有害物质-小心处理”



产品名称	产品型号	规格(cm)	包装
大号防化垃圾袋	ENP-BAG-L	91宽×152长	25个/箱

移动式废液收集系统

在运动中收集废物和废液。

移动式废液收集系统装有可以移动的底盘框架，可以到任何地方去收集废液，非常适合于收集废油、防冻液和其他化学品。两种规格的产品都装有独特的ENPAC防溢油桶漏斗3004-YE来防止在用提桶、罐和多重油滤来排空、灌装时的飞溅。

收集系统110外壳是110加仑泄漏应急处理桶，桶底有滑轮底座，可以移动。里面可以放一个55加仑标准油桶（也可以防止一个变形的55加仑标准油桶）。向下旋转的盖子可以保证密封性和安全。

收集系统66外壳是聚乙烯耐腐蚀塑料桶，桶底有滑轮底座，可以移动。里面可以放一个55加仑油桶。

视实际情况，内桶可以是塑料桶，也可以装配内涂环氧树脂的钢桶。目的都是要防腐。

详细产品技术参数见我们网站www.myequips.com



防溢油桶漏斗3004-YE



移动式废液收集系统66, 8001-YE(带钢桶)



移动式废液收集系统110, 8080-YE(带钢桶)

