

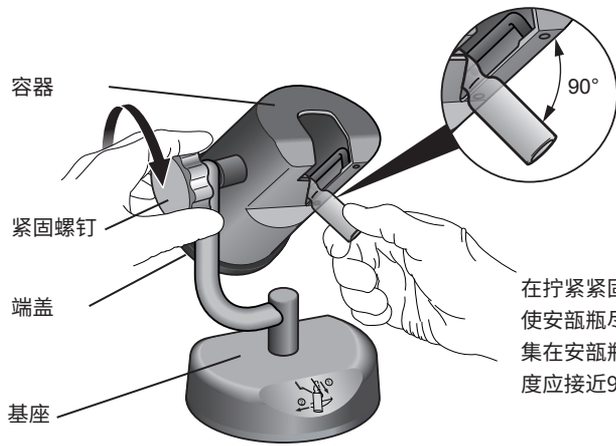
Steritest™ 玻璃安瓿瓶破瓶器

用户指南

说明:

本用户指南有以下语言版本: 德文、英文、西班牙文、法文、意大利文、葡萄牙文、日文、俄文、土耳其文和简体中文。
 可以从 www.millipore.com/steritest-symbio 下载这些不同语言的版本。

设置安瓿瓶破瓶器

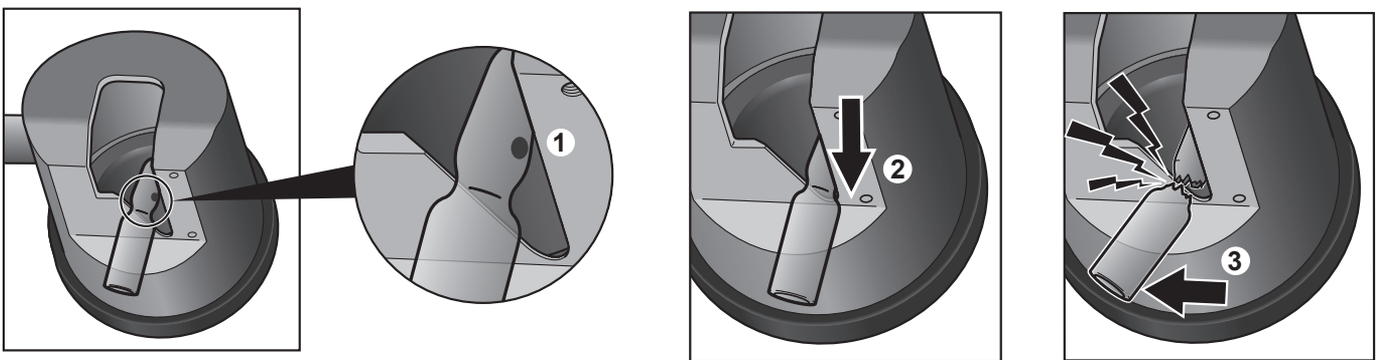


在拧紧紧固螺钉之前, 调节容器的角度, 以使安瓿瓶尽量竖直。这可以防止残留液体聚集在安瓿瓶的颈部。安瓿瓶与容器之间的角度应接近90度。

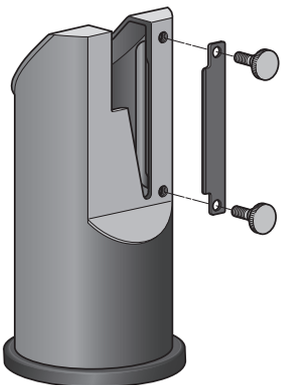


当容器满了时, 将安瓿瓶的瓶头直接倒入 Steritest™ 吸塑包装盒。也可以一直都不盖端盖, 这样安瓿瓶头通过容器直接掉入吸塑包装盒中。

用安瓿瓶破瓶器打破瓶颈预先刻划的安瓿瓶的方法



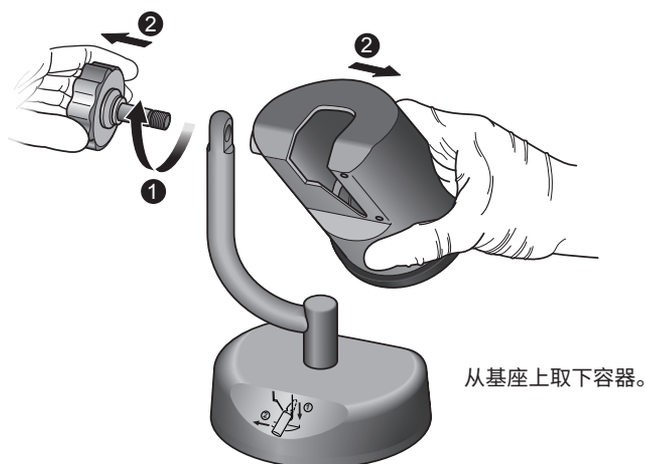
用安瓿瓶破瓶器打破瓶颈未预先刻划的安瓿瓶的方法



当使用颈部未预先刻划的安瓿瓶时, 需在容器上安装选装的金刚石切割锉刀 (请参见“订购”信息)。

1. 为了在安瓿瓶颈部刻上刻痕, 将安瓿瓶颈部抵住锉刀。稍微用力, 将安瓿瓶抵着锉刀上下移动, 直到颈部被刻划为止。
2. 要想打破安瓿瓶, 请按照上文“用安瓿瓶破瓶器打破瓶颈预先刻划的安瓿瓶的方法”所述步骤进行。

安瓿瓶破瓶器的清洁方法



从基座上取下容器。



倒空安瓿瓶破瓶器。

拆卸Steritest™玻璃安瓿瓶破瓶器的方法：拧松紧固螺钉，然后从基座上取下容器。如果安装有锉刀，则从容器上拆下锉刀。取下容器的端盖，按上图所示倒空容器。

用无纺布蘸取推荐使用的某种清洁剂，清洁Steritest™玻璃安瓿瓶破瓶器部件。

Steritest™玻璃安瓿瓶破瓶器部件拆装后，可以用121 °C 温度高温消毒30分钟或134 °C消毒10分钟。

说明：

Steritest™玻璃安瓿瓶破瓶器还可以在隔离器中耐受双氧水蒸汽 (VHP) 和过氧乙酸消毒。

在消毒过程中，基座可以留在隔离器中。将基座倾斜放置，以便让底面暴露出来。

推荐使用的清洁剂		经验证的稀释度
1	乙醇 (<30%) 二癸二甲基氯化铵 (<1%) 丙醇 (<1%) N-(3-氨基丙基)-N-十二烷基-1,3-丙二胺 (<1.5%)	即用
2	异丙醇70%	即用
3	乙醇70%	即用
4	次氯酸钠	250 ppm
5	过氧乙酸 (5至15%) 乙酸 (5至15%) 过氧化氢 (15至30%)	2.5%
6	乙醇 (25至50%) 聚六亚甲基双胍盐酸盐 (<2.5%) N-(3-氨基丙基)-N-十二烷基-1,3-丙二胺 (<2.5%) 二癸二甲基氯化铵 (<1%)	即用

规格

结构材料	安瓿瓶破瓶器容器	316L不锈钢
	容器端盖	聚苯砜 (PPSU)
	端盖O形环	硅胶
	安瓿瓶破瓶器基座	316L不锈钢
	紧固螺钉	316L不锈钢和聚四氟乙烯 (PTFE)
尺寸	深度	130 mm
	宽度	121 mm
	高度	169 mm
	重量	2.0 kg

订货信息

名称	每包装中的数量	产口目录编号
Steritest™玻璃安瓿瓶破瓶器	1	SYMBABR01
更换件		
Steritest™安瓿瓶破瓶器端盖 (带密封圈)	1	SYMBECS01
Steritest™安瓿瓶破瓶器金刚石切割锉刀	1	SYMBDFS01
Steritest™ 安瓿瓶破瓶器整套容器	1	SYMBABC01

© 2018年版权归德国达姆施塔特默克集团及/或其附属公司所有。版权所有。

Merck, Steritest, 西格玛·奥德里奇 (Sigma-Aldrich) 和密理博 (Millipore) 是德国达姆施塔特默克集团 (Merck KGaA) 的商标。所有其他商标均为其各自所有者的财产。商标的详细信息可通过公开访问的资源了解。PF17206ZH 版本 3.0 01/2019

默克的生命科学业务在美国和加拿大是由密理博西格玛经营的。