


# Alcohol separation kit

操作手册

原说明书



文档编号 :16897027-01\_A\_zh  
发布日期 :2022.07.06

---

## 版权

手册内容版权归 Struers ApS 所有。未经 Struers ApS 书面许可，请勿对手册内容的任何部分进行复制。

保留所有权利。©Struers ApS 2022.09.20。

---

# 目录

<b>1</b>	<b>关于本手册</b> .....	<b>4</b>
<b>2</b>	<b>安全性</b> .....	<b>4</b>
2.1	预期用途 .....	4
<b>3</b>	<b>开始使用</b> .....	<b>4</b>
3.1	设备说明 .....	4
3.2	概述 .....	5
<b>4</b>	<b>废弃处理</b> .....	<b>5</b>
<b>5</b>	<b>技术数据</b> .....	<b>6</b>
5.1	技术数据 .....	6
<b>6</b>	<b>制造商</b> .....	<b>6</b>
	半成品机械装置的合并声明 .....	9

# 1 关于本手册

## 说明手册

一定要按照设备自带操作手册中的说明使用 **Struers** 设备。



### 注释

在使用之前请认真阅读《使用手册》。



### 注释

如果要查看详细的具体信息,请见本手册的在线版本。

## 2 安全性

### 2.1 预期用途

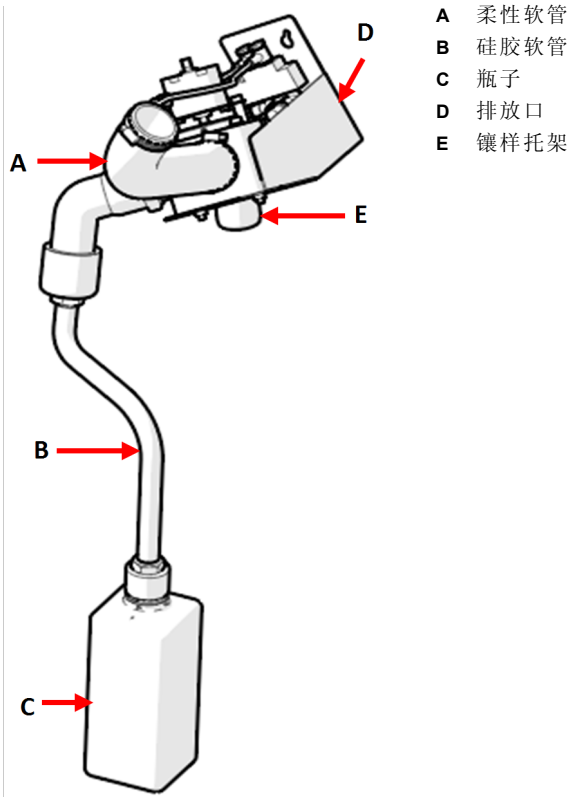
酒精分离套件拟用于收集来自高压清洁装置的废酒精。该套件仅适用于 Xmatic 和 Xmatic Compact。

## 3 开始使用

### 3.1 设备说明

酒精分离套件包括一个排放切换阀和一个瓶子。在使用酒精清洁和干燥水敏试样时,该套件可用于收集废酒精。酒精分离套件是高压清洁装置的一部分,可以在交付前安装在机器上。

### 3.2 概述



## 4 废弃处理

应根据所在国的相关法令采用正确的方法对这些设备进行废弃处理,更多详情请联系您当地的相关部门。

## 5 技术数据

### 5.1 技术数据

项目	技术规范	
指令/安全标准 安全标准	请参见“部分完工机械注册声明”	
操作环境	环境温度	5 – 40°C/41 – 104°F
	湿度	35 - 85 % 相对湿度, 无冷凝
存放和运输条件	环境温度	0 – 60°C/32 – 140°F
	湿度	< 85 % 相对湿度, 无冷凝
尺寸和重量	宽度	237 mm (9.3")
	深度	444 mm (17.5")
	高度	637 mm (25")
	重量	2.8 kg (6 lbs)
噪音	有关声压级值的信息, 请参见酒精分离套件所连接机器的操作手册。	
REACH	有关 REACH 的信息, 请联系当地的 Struers 办事处。	

## 6 制造商

Struers ApS  
 Pederstrupvej 84  
 DK-2750 Ballerup, 丹麦  
 电话 : +45 44 600 800  
 传真 : +45 44 600 801  
[www.struers.com](http://www.struers.com)

### 制造商的责任

应注意遵守以下相关限制, 若违反本限制, Struers 有权拒绝履行相关法定义务:

制造商对本手册中的文本和/或插图错误不负任何责任。手册中相关信息的更改恕不另行通知。本手册可能会提及所提供设备版本中未包含的附件或零件。

只有在按照使用说明书使用、检修和维护设备时，制造商才会对设备的安全、可靠性和性能负责。





## 半成品机械装置的合并声明

制造商	Struers ApS • Pederstrupvej 84 • DK-2750 Ballerup • 丹麦
名称	酒精分离套件
型号	酒精分离套件N/A
功能	酒精分离器与 Xmatic 或 Xmatic Compact 一起使用。
类型	06896904
上述机械仅适用于： 并不得投入使用，直到它将被纳入的最后机器已申报符合本条例(如适用)	Xmatic, Xmatic Compact
序列号	



EU

我们声明所述产品符合以下立法、指令和标准：

- 2006/42/EC
- 2011/65/EU
- 2014/30/EU

授权编写技术文件/  
授权签字人

日期 [Release date]

