

# LaboDoser



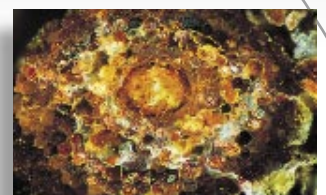
用于LaboSystem的自动  
计量加液装置



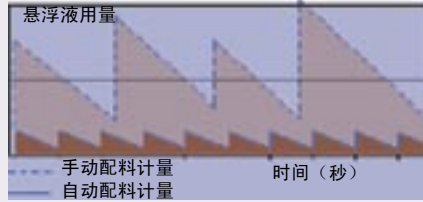
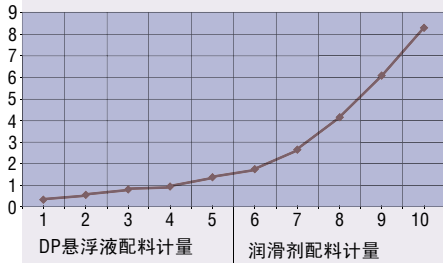
**LaboDoser自动计量加液装置帮助您升级LaboSystem，  
实现自动化无人试样制备。**

## LaboDoser的优势

- 可对金刚砂悬浮液和润滑剂进行自动计量
- 适用于DiaPro与DiaDuo多功能金刚砂悬浮液计量-  
整个制备过程无需换瓶
- 到达预定时间后，内置计时器会自动切断LaboPol/  
LaboForce以及LaboDoser设备，从而实现无人试样制备
- 高精度和高再现性计量可以减少耗材用量
- 统一的配料计量缩短了制备时间、改善了制备效果；
- 无需使用喷雾



## 配料计量等级



## 改善LaboSystem性能

LaboDoser计量加液装置用于在所有LaboSystem机器上对金刚砂悬浮液、润滑剂以及DiaPro与DiaDuo多功能金刚砂悬浮液进行配料计量。LaboDoser是您提升LaboSystem性能，同时降低耗材成本、缩短制备时间的不二之选。

## 缩短制备时间

LaboDoser计量加液装置配有4个蠕动泵，您可以同时使用金刚砂悬浮液与润滑剂。使用DiaPro和DiaDuo多功能悬浮液时，4瓶系统可帮助您执行整套制备程序而无需换瓶，故可达到悬浮液的最佳性能。与手动配料计量相比，使用该装置进行配料计量格外方便，且制备时间也明显缩短。

## 技术数据

项目	规格	公制/国际	美制	
尺寸与重量	宽	350 毫米	13.9英寸	
	深	420 毫米	16.5英寸	
	高	155 毫米	6.1英寸	
	重	2 千克		
配料计量等级	悬浮液	1-5级: 0.20 - 1.15 毫升		
	润滑剂和全功能悬浮液	5-10级: 1.15 - 8.50 毫升		
项目	规格			
环境	安全标准	一般标准 98/37/ECC EN292-1, EN292-2, EN60204-1 (IEC 204-1) EMC 89/336/ECC & 92/31/ECC EN50081-1, EN50082-1 FCC第15部分, B级		
		环境温度		5~40°C/41~104°F
		湿度		0~95% 相对湿度 (无凝结)
		电源电压		电压频率
		功耗	20伏安	

## 规格

### LaboDoser

带LaboForce的LaboPol设备配料计量装置。配有内置计时器与4个蠕动泵，可对金刚砂悬浮液、润滑剂以及多功能产品进行配料计量。

## 代码

LADOS

本着持续改进产品的宗旨，司特尔进行产品改进时保留不另行通知的权利。



司特尔(上海)国际贸易有限公司  
上海市南京西路580号南证大厦  
2705室, 200041  
电话 +86 (21) 5228 8811  
传真 +86 (21) 5228 8821  
struers.cn@struers.dk

## Struers A/S

Pederstrupvej 84  
DK-2750 Ballerup, Denmark  
Phone +45 44 600 800  
Fax +45 44 600 801  
struers@struers.dk

## CHINA

Struers (Shanghai) Ltd.  
Room 2705, Nanzheng Bldg.  
580 Nanjing Road (W)  
CN - Shanghai 200041  
Phone +86 (21) 5228 8811  
Fax +86 (21) 5228 8821  
struers.cn@struers.dk

## FRANCE

Struers S.A.S.  
370, rue du Marché Rollay  
F- 94507 Champigny  
sur Marne Cedex  
Téléphone +33 1 5509 1430  
Télécopie +33 1 5509 1449  
struers@struers.fr

## DEUTSCHLAND

Struers GmbH  
Karl-Arnold-Strasse 13 B  
D-47877 Willich  
Telefon +49(0)2154) 486-0  
Telefax +49(0)2154) 486-222  
verkauf.struers@struers.de

## THE NETHERLANDS

Struers GmbH Nederland  
Electraweg 5  
NL-3144 CB Maassluis  
Tel. +31 (0) 10 599 72 09  
Fax +31 (0) 10 599 72 01  
glen.van.vugt@struers.de

## ÖSTERREICH

Struers GmbH  
Zweigniederlassung Österreich  
Ginzkeyplatz 10  
A-5020 Salzburg  
Telefon +43 662 625 711  
Telefax +43 662 625 711 78  
stefan.lintschinger@struers.de

## BELGIQUE

Struers S.A.S.  
370, rue du Marché Rollay  
F- 94507 Champigny  
sur Marne Cedex  
Téléphone +33 1 5509 1430  
Télécopie +33 1 5509 1449  
struers@struers.fr

## SCHWEIZ

Struers GmbH  
Zweigniederlassung Schweiz  
Weissenbrunnenstrasse 41  
CH-8903 Birmensdorf  
Telefon +41 17 77 63 07  
Telefax +41 17 77 63 09  
rudolf.weber@struers.de

## UNITED KINGDOM

Struers Ltd.  
Erskine Ferry Road,  
Old Kilpatrick  
Glasgow, G60 5EU  
Phone +44 1389 877 222  
Fax +44 1389 877 600  
info@struers.co.uk

## CZECH REPUBLIC

Struers GmbH  
Ocelářská 799  
CZ-190 00 Praha 9  
Tel. +420 2 84 818 227  
Fax +420 2 660 32 278  
david.cernicky@struers.de

## USA and CANADA

Struers Inc.  
24766 Detroit Road  
Westlake, OH 44145-1598  
Phone +1 440 871 0071  
Fax +1 440 871 8188  
info@struers.com

## POLAND

Struers Sp. z o.o.  
Oddział w Polsce  
ul. Lirowa 27  
PL-02-387 Warszawa  
Tel. +48 22 824 52 80  
Fax +48 22 882 06 43  
grzegorz.uszynski@struers.de

## JAPAN

Marumoto Struers K.K.  
Takara 3rd Building  
18-6, Higashi Ueno 1-chome  
Taito-ku, Tokyo 110-0015,  
Phone +81 3 5688 2914  
Fax +81 3 5688 2927  
struers@struers.co.jp

## HUNGARY

Struers GmbH  
Magyarországi fióktelep  
Puskás Tivadar u. 4  
H-2040 Budaörs  
Phone +36 (23) 428-742  
Fax +36 (23) 428-741  
zoltan.kiss@struers.de

## SINGAPORE

Struers A/S  
10 Eunos Road 8,  
#12-06 North Lobby  
Singapore Post Centre  
Singapore 408600  
Phone +65 6299 2268  
Fax +65 6299 2661  
struers.sg@struers.dk

www.struers.com