

YDS

UnoPen™

选择 领先的工艺水平



已取得注册证

swissmade+

易操作、一次性使用的可调剂量注射笔

- 直观可靠的剂量刻度处理理念，更易于患者接受
- 剂量设定和校正操作简单，更好地确保患者舒适度
- 先进工艺水平的注射笔，最优的传动装置提供最小注射力
- 用于胰岛素和其他多剂量疗法
- 优化的设计适用于高产量制造



更多信心，更多成功 – Ypsomed Delivery Systems

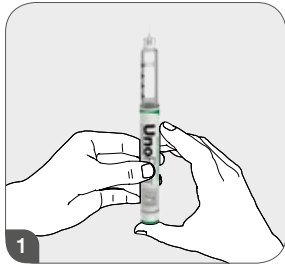
YPSOMED
自我护理解决方案



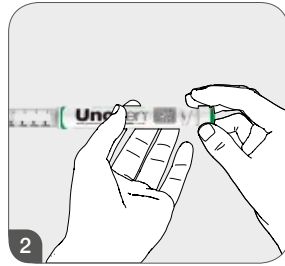
UnoPen™ – 易操作、一次性使用的注射笔

简单设定和调整剂量

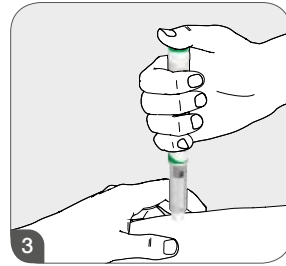
The UnoPen™ 是一款便携式可变剂量注射笔，用于胰岛素和其他多剂量疗法，可提供舒适的操作体验和高水平的患者接受度。



1 准备



2 剂量调节



3 注射



领先的工艺水平和科技

由经验丰富的一次性注射笔公司生产

操作

- 优化的齿轮装置最大程度地减少了施加力，只需轻微转动刻度盘旋钮即可获得最佳用户体验
- 超大剂量显示屏，具备良好的可读性，视力受损患者亦适用
- 定量剂量校正和给药过程中提供声音及触觉反馈，最大限度地增强患者信心
- 注射前剩余剂量提示可确保从第一至最后一滴剂量的正确定量显示
- 刻度剂量处理理念，确保较高的患者接受度并减少患者培训工作

定制和制造

- UnoPen™ 应用广泛，适用于各种多剂量给药疗法。我们可以根据药物的初级包材、药物和疗法为您定制UnoPen™
- 低单价缓解了日益增加的成本压力
- 现成产品无须客户太多启动投资



通过旋转刻度设定剂量，直观便捷。齿轮装置提供明显、易读的印刷数字。

UnoPen™ 版本

不同的药物需要不同的注射笔

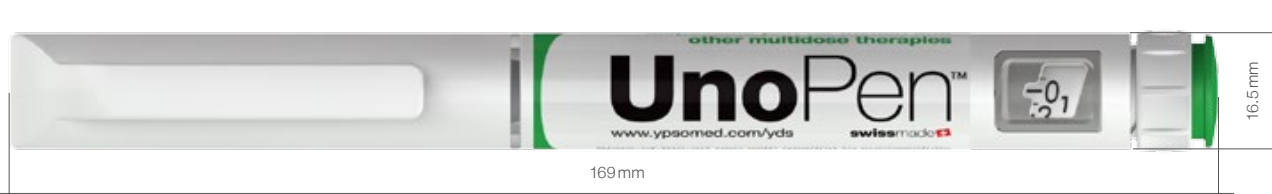
UnoPen™ 技术非常适用于其他激素疗法，例如人体生长激素 (hGH)，卵泡刺激素(FSH)，副甲状腺素 (PTH) 和胰高血糖素样肽-1 (GLP-1)。

- 1 **UnoPen™**: 可变剂量，适用于胰岛素，卵泡刺激素，生长激素
- 2 **UnoPen™ Fix**: 固定剂量，旋转注射原理，适用于副甲状腺素，GLP-1



尺寸与规格

事实与数据

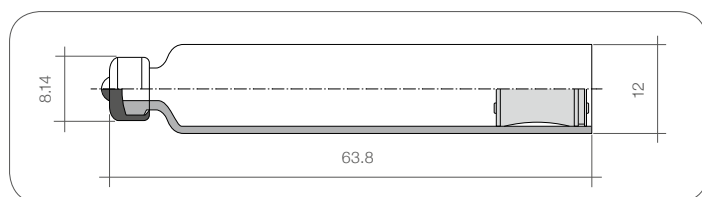


装置规格

主容器	标准 3ml 笔芯，符合 ISO 11608-3， 卡式瓶内径是9.7mm	最大剂量	0.60 ml
灌装容量	3ml	剂量单位数	60
最少剂量/剂量单位	0.01 ml	兼容针头类型	与标准*和安全注射笔针头兼容

*符合 ISO 11608-2 的注射笔针头

笔芯尺寸 (mm)



您的给药系统

利用我们的经验和竞争力

- Ypsomed拥有超过30年的注射装置开发和制造经验，大量装置已在市场上广泛销售。
- 您可以获得高质量的支持服务，包括选择药物的初级包材，根据您的设计定制，验证剂量精确，完成药物应用的风险分析文件以及准备该组合产品注册所需的CTD文件。

More **confidence.**
More **success.**
With **Ypsomed Delivery Systems.**



Pen systems



Autoinjector systems



Contract manufacturing



Extended services

Ypsomed Delivery Systems provides a complete range of products and services for dedicated drug delivery devices from development and design to manufacturing and packaging, giving more confidence and leading to more market success.



公司电影

更多信息请见 www.ypsomed.cn

医沛生医疗器械技术咨询(北京)有限公司 // 中国北京市朝阳区亮马桥路50号 // 燕莎中心写字楼C513A // 邮编: 100125 // 电话: 0086 10 6461 5168 // info@ypsomed.cn

For more information visit www.ypsomed.com/yds

Ypsomed AG // Brunnmattstrasse 6 // 3401 Burgdorf // Switzerland //
T +41 34 424 41 11 // info@ypsomed.com