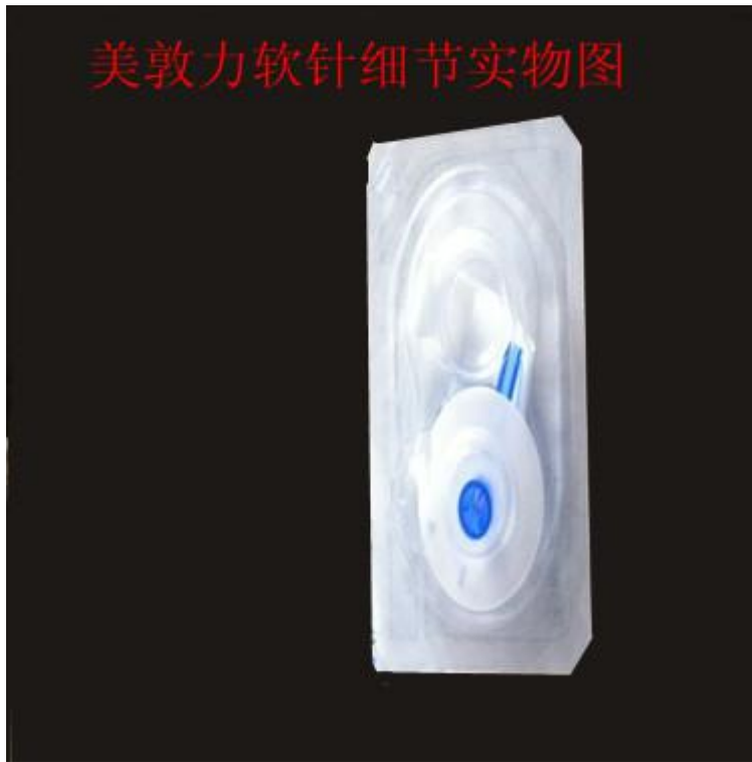
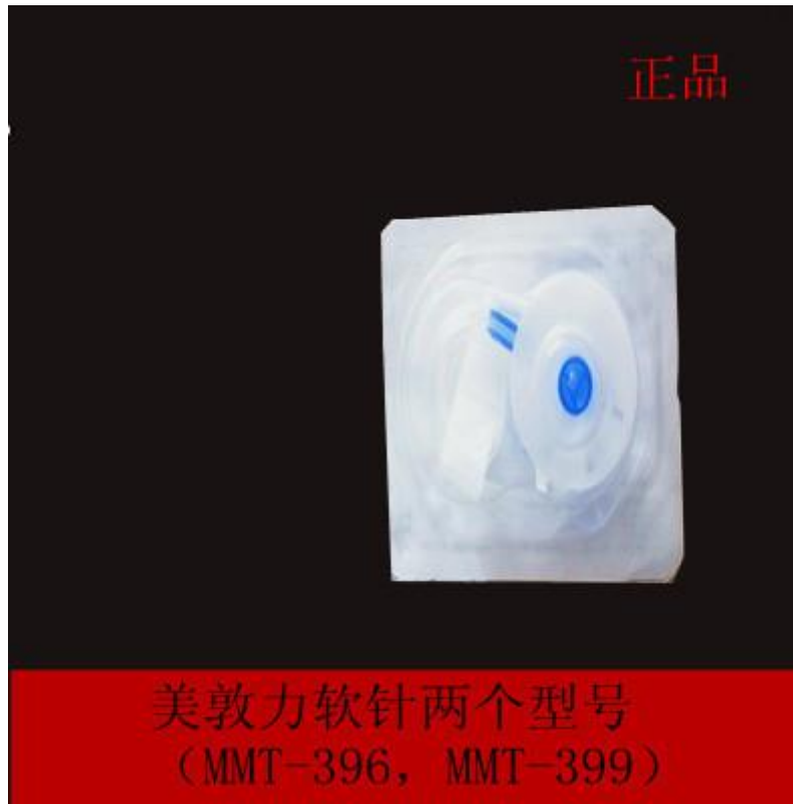


Quick-Set 美敦力纽扣型输注管路软针 MMT-399 (396)



美敦力软针MMT-396, MMT-399



产品一盒 10 个、有两个型号的 MMT-399 的 60CM 管路带 6MM 软针、MMT-396 的是 110CM 管路带 9MM 软针.

软针细节图

软针输注管路

特点:具有一块预先粘贴的胶布，不需要在针头注入后在上面覆盖胶布；引导针在软管安全注入后拔出；90 度垂直注入，皮下留置软管，快速分离器紧靠注射部位；有专用的助针器： Quick-serter ，使注射迅速，简单，完全无痛苦

扣型软针输注管路

特点:具有一块预先粘贴的胶布，不需要在针头注入后在上面覆盖胶布；引导针在软管安全注入后拔出；90度垂直注入，皮下留置软管，快速分离器紧靠注射部位；有专用的助针器：Quick-serter，使注射迅速，简单，完全无痛苦

Infusion Set™胰岛素泵输注管路：

设计满足不同人群的各种需要！

人性化设计的输注管路，舒适安全，操作简便

一个细小柔软的软针，使针头注入更舒适。

特殊的助针器,使注射更迅速简单，完全无痛。

专利技术的防阻塞和打结套管，确保胰岛素输注的安全。

粘贴胶布，圆形边角，确保佩戴舒适方便。

有两种管路长度和两种皮下软管长度可供选择。

方便无痛的助针器，轻松一按，即可完成针头注入

确保精确快速、仿若无痛地将带有软管的输注管路注入皮下。

据调查，75%的胰岛素泵用户喜欢使用助针器来代替相对疼痛和不可靠的手工埋植输注管路针头。

美敦力拥有三种助针器供您选择：

Quick—Serter™助针器：用于 Quick—Set™纽扣型软针输注管路

Sof-serter®助针器：用于 Sof-set®直插型软针输注管路

Sil-serter™助针器：用于 **Silhouette®**嵌入型软针输注管路

皮下软针，保障您安全输注

为细小柔软的套管，通过引导针头埋于患者皮下，引导针在软针安全注入后拔出，用于皮下胰岛素输注。

垂直注入软针(90 度)：软针垂直注入皮下，根据皮肤厚度可有 6mm 和 9mm 两种规格。

可变角度软针：可以任意角度注入皮下（一般选 30 度角）。

输注管路可分离，生活更加方便自由

输注管路分离器可以使您在某些特殊情况下方便的将泵与身体临时分离，如沐浴，换衣服等情况,确保您日常生活更加方便安全。

紧靠注射部位分离器：分离后不留额外软管，更加隐蔽方便。

快速分离器：分离后有一段软管，便于操作和观察。

自带胶布，细节处尽显自如

胶布紧贴注射部位,不需要外加胶布加以固定

胶布透气性好,且粘合力强

Quick-set®纽扣型软针输注管路

- 1.具有一块预先粘贴的胶布，不需要以针头注入后在上面覆盖胶布。
- 2.引导针在软管安全注入后拔出。
- 3.90 度垂直注入，皮下留置软管，快速分离器紧靠注射部位。
- 4.有专用的助针器：**Quick—Serter™**使注射迅速，简单，完全无痛苦。

用户调查：全国占 47%使用 Quick-set®，它无疑是最受用户欢迎的管路!

根部断开

自带敷贴

粘性、透气性好

方便、美观

管路断开

对于活动不方便或视力不好的用户，可以在你比较方便的位置操作快速分离器。

Sof-set®直插型软针输注管路

- 1.90 度垂直注入，皮下留置软管。
- 2.快速分离器在离皮肤 10cm 处分离。
- 3.有专用的助针器：Sof-serter®使注射迅速，简单，完全无痛苦。

Silhouette®嵌入型软针输注管路

- 1.具有一块预先粘贴的胶布，不需要在针头注入后在上面覆盖胶布。
- 2.可以选择不同的角度注入针头，因此可以选择不同的埋植深度。
- 3.快速分离紧靠输射部位
- 4.有专用的助针器：Sil-serter™助针器使注射迅速，简单，完全无痛苦。

Polyfin™双翼型弯针输注管路

- 1.弯针以 35°注入
- 2.快速分离器在离皮肤 10cm 处分离(或无)

3.保护作用的翼(或无翼)

美敦力胰岛素泵的输注系统

——管路材质专利

Polyfin®专利管路：胰岛素相容性管路独特的管路三层结构

内层—聚烯烃（无缝隙，CO₂ 无法通过）中层—粘合层

外层—PVC 塑料（抗压性、耐用性好）

美敦力胰岛素泵的输注系统

——专利的连接器

Paradigm® Connection:

人性化设计：更容易握住，操作方便。

出口：连接器可以使储药器直接固定在泵里，避免额外的泵组件引起的阻塞和故障。

锁定装置：卡在储药器和胰岛素泵上，能听到咔哒声确保安全连接，连接处不会渗漏。储药器不会转动。

密封圈：保证精确、可靠的胰岛素输注。

美敦力胰岛素泵的输注系统

——储药器

整体塑造：帮助排除气泡，确保胰岛素输注精确。

硅树脂隔膜：当移开移液罩时自动密封避免储药器漏药

输注部位定期变动非常重要!

1. 新输注部位必须离开旧部位2.5cm
2. 避免使用肚脐周围5里面范围内的皮肤



1. 输注可靠

紧固接口提供良好的空气密封性，
确保胰岛素输注可靠准确

2. 更易拿捏

人性化设计接口帽

3. 防漏链接

能听到“咔哒”声确保连接，连接处
储药器不会转动

4. 避免堵塞

排气装置位于管路接口内而非泵内，避免传统方法常出现的堵塞以及故障。每次更换排气装置

● 简单-手工扎针，便于操作

- 捏皮后90° 垂直扎入
- 手工扎针，无需借助助针器一步完成
- 自带圆形小块胶布，粘性强，无需缝合
- 分离器距离输注部位10cm，便于操作



