



UnicoCell
B I O M E D

UnicoVial®

生物製剤の理想的なクライオ
チューブ & 薬の容器

米国FDA原薬等登録原簿マスターファイル

台湾FDA クラスII医療機器

🏆 台湾国家イノベーション賞



✓ 医療機器

✓ 超低温保存

✓ 米国FDA原薬等登録原簿

✓ 改ざん防止キャッピング

✓ 臨床使用に便利

✓ 持ち運びが簡単



unicocell.com



生物製剤の理想的なクライオチューブ&薬の容器

競争上の優位性

- 台湾FDA クラスII医療機器、埋め込み型医療材料 (USP VI)
- 臨床使用に便利:
複雑な手順を踏まずにシリンジで細胞を直接取り出します
- 改ざん防止キャッピング:
特許取得済みのストッパー設計、開封防止安全設計-安全で安心な容器
- 既存の設備にも適合
- 超低温保管・輸送:
生物製剤、微生物、生体サンプルの超低温での保管・輸送に適しています



- 原材料はUSPクラスVI生物学的試験に合格しています
- 米国、日本、台湾、韓国、中国から特許を取得
- 米国FDA原薬等登録原簿 番号: CDER-037764; CBER-29446
- この製品はエチレンオキシド(EO)滅菌済みであり、再滅菌することはできません
- この製品は使い捨てです
- 最低動作温度は-196°Cで、液体窒素との直接接触を避けるために、液体窒素バレルの気相層に保管する必要があります