

## Bezpieczny nakłuwacz



**BEZPIECZNY NAKŁUWACZ UNIDEM** jest używany do uzyskiwania próbek krwi stosowanych w różnego rodzaju testach diagnostycznych, przede wszystkim w badaniach poziomu glukozy oraz cholesterolu.

**BEZPIECZNY NAKŁUWACZ UNIDEM** przeznaczony jest do użytku laboratoryjnego zapewniając najwyższy poziom bezpieczeństwa zarówno dla pacjentów, jak i personelu medycznego, podlega utylizacji.

### KLUCZOWE CECHY BEZPIECZNYCH NAKŁUWACZY UNIDEM:

- Prosta intuicyjna obsługa
- Specjalnie ostrzone igły wykonane ze stali nierdzewnej, pokryte silikonem, szlifowane, trójpłaszczyznowe, minimalizujące ból
- Budowa nakłuwacza eliminująca wibracje w momencie uruchamiania – minimalizuje ból oraz zapobiega uszkodzeniom tkanki skórnej
- Igły sterylizowane promieniami gamma
- Mechanizm bezpieczeństwa eliminujący możliwość przypadkowego zakłucia

**BEZPIECZNE NAKŁUWACZE UNIDEM** oferowane są w pięciu wersjach odpowiadające różnemu zapotrzebowaniu odnośnie wielkości próbki krwi oraz różnym rodzajom skóry pacjenta. Pakowane a'200 sztuk.

| Nr katalogowy | Typ nakłuwacza | Rozmiar      | Objętość próbki krwi |
|---------------|----------------|--------------|----------------------|
| SBL1A         | igła           | 30G x 1,2 mm | ○ ○ ○ ○ ●            |
| SBL1B         | igła           | 25G x 1,5 mm | ○ ○ ○ ● ●            |
| SBL1C         | igła           | 21G x 1,8 mm | ○ ○ ● ● ●            |
| SBL1D         | igła           | 21G x 2,4 mm | ○ ● ● ● ●            |
| SBL1E         | ostrze         | 0,8 x 2,0 mm | ● ● ● ● ●            |