



### Prolance säkerhetslansett - finns med blad eller nål

Välj rätt lansett för kapillärprovtagningens ändamål.

1. För att avlägsna skyddstaven, vrid och dra samtidigt (ett varv).

2. Placera lansettkanten längs med nageln (ca 2 mm ifrån). Tryck på den färgade knappen.

#### EGENSKAPER OCH FÖRDELAR:

- Prolance är enkel och säker för både personal och patient
- Prolance är ergonomisk, snabb och enkel att använda
- Prolance kräver minimal instruktion
- Prolance är en engångsprodukt
- Nålen/bladet fjädrar tillbaka efter användning

G står för Gauge. Gauge är ett mått på nålens diameter. Ju högre Gauge ju finare, tunnare nål är det.

#### Orderinformation

Art.nr.	Färg	Namn	Nålstorlek	Stickdjup	St./förp	Trp förp.
7609	Rosa	Paediatric	Blad	1,2 mm	200 st	18 boxar
7620	Lila	Max Flow	Blad	1,6 mm	200 st	18 boxar
7594	Grön	Normal Flow	21G	1,8 mm	200 st	18 boxar
7604	Blå	Micro Flow	28G	1,6 mm	200 st	18 boxar
7599	Mörkblå	Low Flow	25 G	1,4 mm	200 st	18 boxar



## Prolance säkerhetslansett finns med blad eller nål Välj rätt lansett för kapillärprovtagningens ändamål



### EXEMPEL PÅ OLIKA FLÖDEN VID PROVTAGNING MED FÖLJANDE SÄKERHETSLANSETTER:

- Micro Flow, ljusblå nål, djup 1.6 mm 28G är mycket skonsam och ger ett litet flöde, räcker oftast till t.ex. blodsocker, HbA1c och CRP.
- Low Flow, mörkblå nål, djup 1,4 mm 25G används om man önskar flöde > micro flöde och < normal flöde.
- Normal Flow, grön nål, djup 1.8 mm 21G, är mycket väl lämpad till Hb, med ett flöde på ca. 100 – 150 µL.
- Max Flow, lila blad, djup 1.6 mm. Bör ge ett flöde på ca. 400 µL eller mer. Med fördel lämpad för PK - prover, microrör mm.
- Paediatric, rosa blad, djup 1.2 mm är ett alternativ när man tar kapillärt på små barn, i häl eller finger, i nödfall stortån, dock ej prematurer. Flöde på ca. 200 µL eller mer. Flödet beror mycket på om barnets provtagningsställe är uppvärmt eller ej.

G står för Gauge. Gauge är ett mått på nålens diameter. Ju högre Gauge ju finare, tunnare nål är det.

### Orderinformation

Art.nr.	Färg	Namn	Nålstorlek	Stickdjup	St./förp	Trp förp.
7609	Rosa	Paediatric	Blad	1,2 mm	200 st	18 boxar
7620	Lila	Max Flow	Blad	1,6 mm	200 st	18 boxar
7594	Grön	Normal Flow	21G	1,8 mm	200 st	18 boxar
7604	Blå	Micro Flow	28G	1,6 mm	200 st	18 boxar
7599	Mörkblå	Low Flow	25 G	1,4 mm	200 st	18 boxar