

Provtagning av kapillärblod



BD Microtainer® -mikrorör för automatiserade processer (MAP)

Processoptimering för kapillära blodprover

BD Microtainer® MAP-rör är avsedda för insamling, transport och bearbetning av kapillärblod från spädbarn, barn, geriatriska patienter och akutpatienter, när endast små blodmängder behövs.


BD Microtainer® MAP-röret för automatiserade processer möjliggör ett effektivt arbetsflöde, både på avdelningen och i laboratoriet.

- Ett kapillärblodsrör med standardmått för blodprovsrör (13 x 75 mm) och punkteringsbar förslutning.
- Kompatibelt med hematologiinstrument utan behov för separat adapter.
- Tre tydligt synliga fyllnadsmarkeringar säkerställer korrekt provvolym (250–500 µl).
- En standardetikett kan fästas direkt på provet, vilket minimerar risken för felidentifiering på grund av saknad eller ofullständig märkning.



- Lätt att öppna med vridmekanism som förhindrar läckage.
- Färgmärkning för identifiering av provtyp och korrekt placering av patientetiketten.

BD Microtainer® MAP-rör

Art. nr.	Beskrivning	Förslutning	Färg på kork	Förp./leveransförpackning
363705	K ₂ -EDTA-rör för hematologi motsvarande standardstorlek för venöst rör, mått 13 x 75 mm	BD Microgard™		50/200

Automatiserad
hantering ger ett
effektivt arbetsflöde



BD Sweden AB, Marieviksgatan 25, 117 43 Stockholm, Sverige

bd.com

BD och BD-logotypen är varumärken som tillhör Becton, Dickinson and Company eller dess dotterbolag. ©2023 BD. Med ensamrätt. BD-105920