

Provtagning av kapillärblod



BD Microtainer® -rör

BD Microtainer®

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

För att förenkla identifieringen av rören är de märkta enligt samma färgkod som venösa vakuurrör. Det finns fyllnadsmarkeringar på rören som säkerställer rätt förhållande mellan blod och tillsats.

BD Microgard™-förlutning

Den särskilda säkerhetsutformningen av BD Microgard™-förlutningen minskar risken för blodstänk avsevärt efter att röret har öppnats.

En större diameter underlättar hanteringen av rören.

I kombination med en rörförlängare passar BD Microtainer®-rören med BD Microgard™-förlutning i ställ för 13 x 75 mm.



BD Microtainer® -rör med Microgard™ -förlutning

Art. nr.	Beskrivning	Fyllningsvolym	Förlutning	Färg på kork	Förp./lev.fp.
365975	K ₂ -EDTA-rör för hematologi	250–500 µl	BD Microgard™		50/200
365966	Plasmarör med litiumheparin	200–400 µl	BD Microgard™		50/200
365986	Plasmarör med separationsgel och litiumheparin	400–600 µl	BD Microgard™		50/200
365988	Plasmarör med separationsgel, litiumheparin och UV-skydd (guldgul färgning för ljuskänsliga tester som bilirubin)	250–500 µl	BD Microgard™		50/200
365993	Plasmarör med natriumfluorid och Na ₂ -EDTA	400–600 µl	BD Microgard™		50/200
365968	Serumrör med separationsgel och koagulationsaktivator	400–600 µl	BD Microgard™		50/200
365979	Serumrör med separationsgel och koagulationsaktivator, med UV-skydd (guldgul färgning för ljuskänsliga tester som bilirubin)	400–600 µl	BD Microgard™		50/200
365964	Serumrör utan koagulationsaktivator	250–500 µl	BD Microgard™		50/200
368933	BD Microtainer® -rörförlängare för fastsättning på alla BD Microtainer® -rör med BD Microgard™-förlutning (diameter på 10 mm)	–	–	–	50/200



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-105922