

# BD Vacutainer® Glukosrör



Användningsområde: BD Vacutainer® glukosrör används för glukosbestämningar. Glukosvärden i okonservade blodprov minskar snabbt efter uppsamlingen eftersom glukos metaboliseras. Tillsatserna i BD Vacutainer® glukosrör stabiliserar provets glukosnivå upp till 24 h.

Tillsatser: Na-Fluorid/Oxalat eller Na-fluorid/K2EDTA. Det nya BD Vacutainer® Plus Fluorid EDTA röret, HbA1c och Laktat.

Blandningsrekommendation: BD Glukosrör ska blandas försiktigt 8-10 gånger.  
Centrifugeringsanvisningar: 1300 G under 10 minuter i rumstemperatur.

Annat: Rören finns både i plast och glas och har en grå Hemogard™ förslutning.

BD art nr	Tillsats	Volym	Storlek (mm)	Färg	Etikett	Avd./Transp. förp
<b>BD Vacutainer® Na-Fluorid/Oxalatrör i plast med grå Hemogard™ förslutning</b>						
368921	Na-Fluorid/Oxalat	4	13 x 75 (5)		Papper	100/1000
368920	Na-Fluorid/Oxalat	2	13 x 75 (5)		Papper	100/1000
<b>BD Vacutainer® Na-Fluorid/Na-Heparin i glas med grå Hemogard™ förslutning</b>						
367764	Na-Fluorid/Na-Heparin	5	13 x 75 (5)		Papper	100/1000
<b>BD Vacutainer® Na-florid K2EDTA i plast med grå Hemogard™ förslutning</b>						
368520	Na-florid K2EDTA	2	13 x 75 (5)		Papper	100/1000
368521	Na-florid K2EDTA	4	13 x 75 (5)		Papper	100/1000

Kontakta oss gärna för att få kopior av BD:s kliniska studier på BD Vacutainer® glukosrör

