

BD Vacutainer® Koagulationsrör (Natriumcitrat)



Användningsområde: BD Vacutainer® citratrör används normalt för koagulationsundersökningar.

Tillsatser: BD Vacutainer® Koagulationsrör innehåller buffrad citratlösning vilket används som antikoagulantia vid koagulationsundersökningar. BD Vacutainer® Systems™ finns även i glaströr med CTAD (buffrad citrat, teofyllin; adenosin och dipyridamol) för kontroll av heparinpatienter samt rutinkoagulationsprov.







Blandningsrekommendation: Citratrör ska blandas försiktigt 3–4 gånger.





Centrifugeringsanvisningar: Citratrör centrifugeras vid 2000–2500 G (glas 1500 G) under 10-15 minuter (glas 15 min) i rumstemperatur.




Annat: Rören finns i ett antal storlekar, både i plast och glas, och kännetecknas av en ljusblå Hemogard™ förslutning. BD Vacutainer® citratrör i plast har en innovativ rörform som minimerar rörets dödvolum upptill (du får fulla rör med standardiserade yttermått även vid små volymer) och minimerar därför också aktivering av blodplättarna vilket förbättrar APTT-kontroll av patienter som behandlas med ofraktionerad heparin.

BD Vacutainer™ Plus citratrör kombinerar följande fördelar:

- kliniskt ekvivalent med den globalt vedertagna "Gold Standard" (4.5ml BD Vacutainer® buffrad citratrör i glas)
- kliniskt testad i multicenterstudier för koagulationstester
- utvärderad med de vanligaste koagulationsinstrumenten

BD art nr	Tillsats	Volym	Storlek (mm)	Färg	Etikett	Avd./Transp. förp
BD Vacutainer® citratrör i plast med ljusblå Hemogard™ förslutning						
363047	Natriumcitrat (0,109M)	1,8	13 x 75 (5)		Papper	100/1000
363097	Natriumcitrat (0,129M)	1,8	13 x 75 (5)		Papper	100/1000
368273	Natriumcitrat (0,109M)	1,8	13 x 75 (5)		Transparent	100/1000
363079	Natriumcitrat (0,129M)	2,7	13 x 75 (5)		Papper	100/1000
364305	Natriumcitrat (0,109M)	2,7	13 x 75 (5)		Transparent	100/1000
363048	Natriumcitrat (0,109M)	2,7	13 x 75 (5)		Papper	100/1000

BD Vacutainer® citratrör i glas med ljusblå Hemogard™ förslutning						
367704	Natriumcitrat (0,129M)	4,5	13 x 75 (5)		Papper	100/1000
366646	Natriumcitrat (0,129M)	4,5	13 x 75 (5)		Transparent	100/1000
367714	Natriumcitrat (0,105M)	4,5	13 x 75 (5)		Papper	100/1000
366575	Natriumcitrat (0,105M)	6	13 x 100 (7)		Papper	100/1000

BD Vacutainer® CTAD-rör i glas med ljusblå Hemogard™ förslutning						
367562	CTAD (0,109M)	2,7	13 x 75 (5)		Papper	100/1000
367595	CTAD (0,109M)	3,15	13 x 75 (5)		Papper	100/1000
367599	CTAD (0,109M)	4,5	13 x 75 (5)		Papper	100/1000

1. V55936 Evaluation of BD Vacutainer® Plus 2.7 and 1.8mL Sodium Citrate Coagulation Tubes Using The ELECTRA 1400c™ Analyser 11/01

2. V55966 Evaluation of 0.019M BD Vacutainer® Plus Plastic and 0.105M BD Vacutainer® Glass Sodium Citrate Tubes for PT and APTT Using the Sysmex CA - 1500 Analyzer. 06/02

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