

BD Vacutainer® Blodbanksrör



Användningsområde: BD Vacutainer® ACD-rör används normalt vid immuno-hematologi eller av blodbanker för att konservera röda blodkroppar.


Tillsatser: BD Vacutainer® ACD-rör innehåller den aktiva antikoagulanten tri-natriumcitrat med citronsyra och dextros. Den finns i två olika varianter: ACD-lösning A och ACD-lösning B.

Blandningsrekommendation: ACD-rör ska blandas försiktigt 8-10 gånger.
Centrifugeringsanvisningar: 1100-1500 G under 10 minuter vid rumstemperatur.

Annat: BD Vacutainer® ACD-rör har en gul förslutning.

BD art nr	Tillsats	Volym	Storlek (mm)	Färg	Etikett	Avd./Transp. förp.
-----------	----------	-------	--------------	------	---------	--------------------

BD Vacutainer® ACD-rör lösning B i glas med gul Hemogard™ förslutning

367756	ACD B	6	13 x 100 (7)		Papper	100/1000
--------	-------	---	--------------	--	--------	----------

BD Vacutainer® ACD-rör lösning A i glas med gul konventionell förslutning

366645	ACD A	8.5	16 x 100 (10)		Papper	100/1000
--------	-------	-----	---------------	--	--------	----------

BD Vacutainer® EST-rör i plast med transparent Hemogard™ förslutning

362725	Utan tillsats	4	13 x 75 (5)		Transparent	100/1000
--------	---------------	---	-------------	--	-------------	----------