


BUFFERED SODIUM CITRATE TUBES

PROVETTE CON SODIO CITRATO TAMPONATO



STERILE R

CODE codice	SIZE dimensioni	DESCRIPTION descrizione	DRAWING aspirazione	VOLUME volume	COLOUR colore	SHELF-LIFE scadenza	PACKAGING confezion.	
14074	13 x 75 mm (IN)	Sodium citrate 3,2% <i>Sodio citrato 3,2%</i>	1,8 ml	2 ml (1,8 ml+0,2 ml)	Translucent light blue <i>Azzurro trasparente</i>		12 months <i>mesi</i>	100 / 1000
140740	13 x 75 mm (IN)	Sodium citrate 3,2% <i>Sodio citrato 3,2%</i>	1,8 ml	2 ml (1,8 ml+0,2 ml)	Light blue <i>Azzurro</i>		12 months <i>mesi</i>	100 / 1000
14010	13 x 75 mm (IN)	Sodium citrate 3,8% <i>Sodio citrato 3,8%</i>	1,8 ml	2 ml (1,8 ml+0,2 ml)	Translucent light blue <i>Azzurro trasparente</i>		12 months <i>mesi</i>	100 / 1000
140100	13 x 75 mm (IN)	Sodium citrate 3,8% <i>Sodio citrato 3,8%</i>	1,8 ml	2 ml (1,8 ml+0,2 ml)	Light blue <i>Azzurro</i>		12 months <i>mesi</i>	100 / 1000
14084	13 x 75 mm (IN)	Sodium citrate 3,2% <i>Sodio citrato 3,2%</i>	2,25 ml	2,5 ml (2,25 ml+0,25 ml)	Translucent light blue <i>Azzurro trasparente</i>		12 months <i>mesi</i>	100 / 1000
140840	13 x 75 mm (IN)	Sodium citrate 3,2% <i>Sodio citrato 3,2%</i>	2,25 ml	2,5 ml (2,25 ml+0,25 ml)	Light blue <i>Azzurro</i>		12 months <i>mesi</i>	100 / 1000
14020	13 x 75 mm (IN)	Sodium citrate 3,8% <i>Sodio citrato 3,8%</i>	2,25 ml	2,5 ml (2,25 ml+0,25 ml)	Translucent light blue <i>Azzurro trasparente</i>		12 months <i>mesi</i>	100 / 1000
140200	13 x 75 mm (IN)	Sodium citrate 3,8% <i>Sodio citrato 3,8%</i>	2,25 ml	2,5 ml (2,25 ml+0,25 ml)	Light blue <i>Azzurro</i>		12 months <i>mesi</i>	100 / 1000
143630	13 x 75 mm (GR)	Sodium citrate 3,2% <i>Sodio citrato 3,2%</i>	2,7 ml	3 ml (2,7 ml+0,3 ml)	Light blue <i>Azzurro</i>		9 months <i>mesi</i>	100 / 1000
14365	13 x 75 mm (GR)	Sodium citrate 3,2% <i>Sodio citrato 3,2%</i>	3,15 ml	3,5 ml (3,15 ml+0,35 ml)	Translucent light blue <i>Azzurro trasparente</i>		9 months <i>mesi</i>	100 / 1000
143650	13 x 75 mm (GR)	Sodium citrate 3,2% <i>Sodio citrato 3,2%</i>	3,15 ml	3,5 ml (3,15 ml+0,35 ml)	Light blue <i>Azzurro</i>		9 months <i>mesi</i>	100 / 1000
143656	13 x 75 mm (GR)	Sodium citrate 3,2% <i>Sodio citrato 3,2%</i>	3,15 ml	3,5 ml (3,15 ml+0,35 ml)	Electric blue <i>Blu elettrico</i>		9 months <i>mesi</i>	100 / 1000
14315	13 x 75 mm (GR)	Sodium citrate 3,8% <i>Sodio citrato 3,8%</i>	3,15 ml	3,5 ml (3,15 ml+0,35 ml)	Translucent light blue <i>Azzurro trasparente</i>		9 months <i>mesi</i>	100 / 1000
143150	13 x 75 mm (GR)	Sodium citrate 3,8% <i>Sodio citrato 3,8%</i>	3,15 ml	3,5 ml (3,15 ml+0,35 ml)	Light blue <i>Azzurro</i>		9 months <i>mesi</i>	100 / 1000
14574	13 x 75 mm	Sodium citrate 3,2% <i>Sodio citrato 3,2%</i>	3,6 ml	4 ml (3,6 ml+0,4 ml)	Translucent light blue <i>Azzurro trasparente</i>		6 months <i>mesi</i>	100 / 1000



CODE codice	SIZE dimensioni	DESCRIPTION descrizione	DRAWING aspirazione	VOLUME volume	COLOUR colore	SHELF-LIFE scadenza	PACKAGING confezione.
14520	13 x 75 mm	Sodium citrate 3,8% Sodio citrato 3,8%	3,6 ml	4 ml (3,6 ml+0,4 ml)	Translucent light blue Azzurro trasparente	6 months mesi	100 / 1000
14521	13 x 75 mm	Sodium citrate 3,8% Sodio citrato 3,8%	4,05 ml	4,5 ml (4,05 ml+0,45 ml)	Translucent light blue Azzurro trasparente	6 months mesi	100 / 1000
14522	13 x 75 mm	Sodium citrate 3,2% Sodio citrato 3,2%	4,05 ml	4,5 ml (4,05 ml+0,45 ml)	Translucent light blue Azzurro trasparente	6 months mesi	100 / 1000
14540	13 x 100 mm	Sodium citrate 3,2% Sodio citrato 3,2%	4,5 ml	5 ml (4,5 ml+0,5 ml)	Translucent light blue Azzurro trasparente	9 months mesi	100 / 1000
14530	13 x 100 mm	Sodium citrate 3,8% Sodio citrato 3,8%	4,5 ml	5 ml (4,5 ml+0,5 ml)	Translucent light blue Azzurro trasparente	9 months mesi	100 / 1000

The concentration of sodium citrate at 3,2% corresponds to a molarity 0,109.

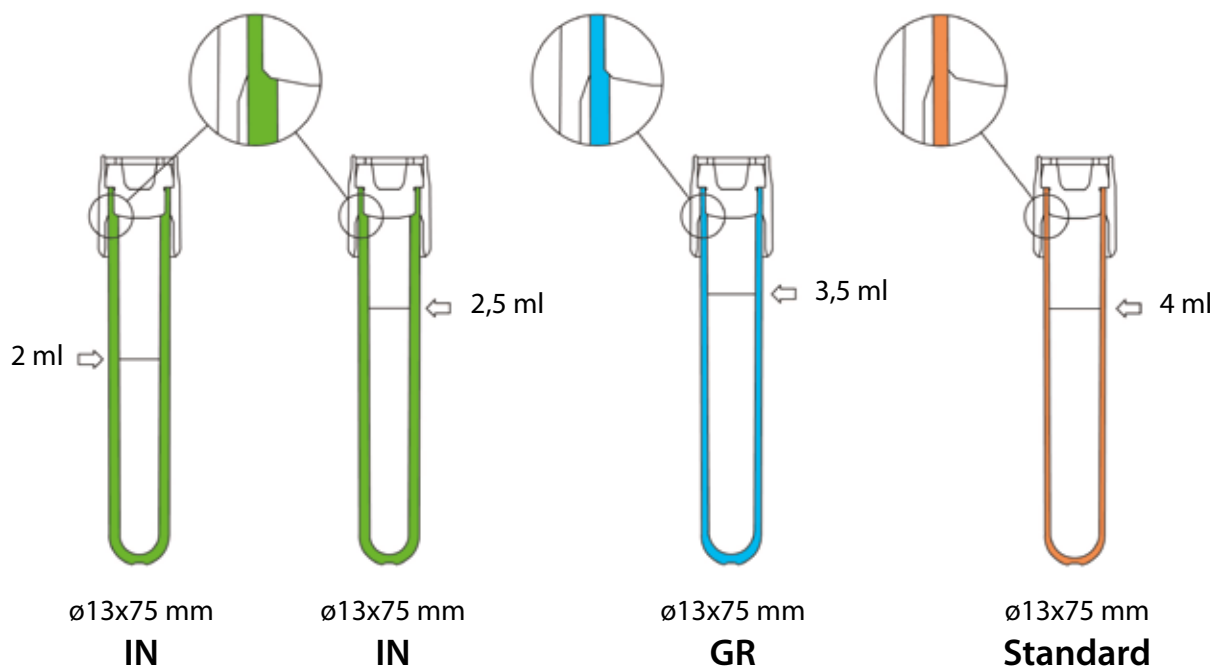
The concentration of sodium citrate at 3,8% corresponds to a molarity 0,129.

La concentrazione del sodio citrato al 3,2% corrisponde alla molarità 0,109.

La concentrazione del sodio citrato al 3,8% corrisponde alla molarità 0,129.

For the coagulation studies the tubes size 13x75 mm is also available with thicker walls to allow the blood level raise with different volumes.

Per gli esami di coagulazione su plasma la misura 13x75 mm è disponibile anche con parete rinforzata che permette di innalzare il livello del sangue in presenza di volumi diversi.



Recommended use

Mixing indications: Immediately after blood collection gently invert the sample 4-5 times.

Minimum time before centrifugation: none.

Maximum time before centrifugation: 2 - 4 hrs after blood collection, depending on the test.

Centrifugation speed: 2000-2500 g for 15-20 minutes at 20-25 °C. Use proper timing and centrifugation speed in order to obtain a plasma poor of blood platelets.

Sample preservation (plasma separated from blood cells): time and temperature of preservation may change depending on the test.

Raccomandazioni d'uso

Indicazioni per miscelare: subito dopo il prelievo agitare 4-5 volte il campione per inversione lenta.

Tempo minimo prima della centrifugazione: nessuno.

Tempo massimo prima della centrifugazione: 2 - 4 h dopo il prelievo, a seconda del test da effettuare.

Velocità di centrifugazione: 2000-2500 g per 15-20 minuti a 20-25 °C. Utilizzare tempi e velocità di centrifugazione tali da garantire un plasma povero di piastrine.

Conservazione del campione (plasma separato dalla parte corpuscolata): il tempo e la temperatura di conservazione possono variare in funzione del test da effettuare.

For further information and instructions see CLSI (ex NCCLS) H21-A5 or refer to indications of reagents in use.

Per ulteriori informazioni consultare il CLSI (ex NCCLS) H21-A5 o le indicazioni dei reattivi utilizzati.