

0.4 ML SODIUM CITRATE FOR COAGULATION SODIO CITRATO 0,4 ML PER COAGULAZIONE

0.4 ml Trisodium Citrate (3.8%) in polypropylene test tubes with pressure cap, for 3.6 ml of blood.

Provette in polipropilene con 0,4 ml di Sodio Citrato (3,8%) e tappo a pressione, per 3,6 ml di sangue.

COD.	TEST TUBE PROVETTA	CAP COLOUR COLORE TAPPO	RATIO	FILLING LINE LIVELLO RIEMPIMENTO
2501	Ø 16 x 60 mm	Yellow / Giallo	1:9	4 ml
2508	Ø 13 x 75 mm	Yellow / Giallo	1:9	4 ml
2502	Ø 12 x 86 mm	Yellow / Giallo	1:9	4 ml
2501/B	Ø 16 x 60 mm	Blue / Blu	1:9	4 ml
2508/B	Ø 13 x 75 mm	Blue / Blu	1:9	4 ml
2502/B	Ø 12 x 86 mm	Blue / Blu	1:9	4 ml



0.5 ML SODIUM CITRATE FOR COAGULATION SODIO CITRATO 0,5 ML PER COAGULAZIONE

0.5 ml Trisodium Citrate (3.8%) in polypropylene test tubes with pressure cap, for 4.5 ml of blood.

Provette in polipropilene con 0,5 ml di Sodio Citrato (3,8%) e tappo a pressione, per 4,5 ml di sangue.



COD.	TEST TUBE PROVETTA	CAP COLOUR COLORE TAPPO	RATIO	FILLING LINE LIVELLO RIEMPIMENTO
2511	Ø 16 x 60 mm	Yellow / Giallo	1:9	5 ml
2512	Ø 12 x 86 mm	Yellow / Giallo	1:9	5 ml
2511/B	Ø 16 x 60 mm	Blue / Blu	1:9	5 ml
2512/B	Ø 12 x 86 mm	Blue / Blu	1:9	5 ml



SODIUM CITRATE FOR COAGULATION - PIERCEABLE CAP SODIO CITRATO PER COAGULAZIONE - TAPPO PERFORABILE

Trisodium citrate (3.2%) in polypropylene test tubes with light blue pierceable rubber cap.

Provette in polipropilene con Sodio Citrato (3,2%) e tappo perforabile in gomma di colore azzurro.

COD.	TEST TUBE PROVETTA	TRISODIUM CITRATE SODIO CITRATO	RATIO	FILLING LINE LIVELLO RIEMPIMENTO
2700	Ø 13 x 75 mm	0.3 ml	1:9	3.0 ml
2700/2	Ø 13 x 75 mm	0.2 ml	1:9	2.0 ml

