

Tubes de prélèvement avec séparateur de sérum et activateur de coagulation

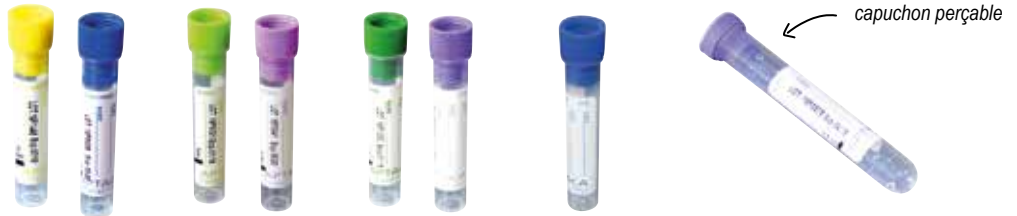
- tubes en polypropylène ou en PMMA
- avec gel séparateur et activateur de coagulation
- avec étiquette
- capuchon rouge



additif	échantillon sang	dim. tube	fond	référence	Prix HT	référence	Prix HT
				Tubes en Polypropylène		Tubes en PMMA	
activateur de coagulation	4 ml	Ø 13 x 75 mm	fond rond	-	-	● PP3321	les 1000
	5 ml	Ø 12 x 86 mm	fond rond	-	-	● PP3322	les 1000
	10 ml	Ø 16 x 100 mm	fond rond	● PP3324	les 1000	● PP3323	les 1000
granulés séparateurs et activateur de coagulation	5 ml	Ø 12 x 86 mm	fond rond	● PP3331	les 1000	● PP3334	les 1000
	5 ml	Ø 13 x 75 mm	fond rond	● PP3332	les 1000	● PP3335	les 1000
	10 ml	Ø 16 x 100 mm	fond rond	● PP3333	les 1000	● PP3336	les 1000
granulés séparateurs	4 ml	Ø 13 x 75 mm	fond rond	● PP3341	les 1000	● PP3344	les 1000
	5 ml	Ø 12 x 86 mm	fond rond	● PP3342	les 1000	● PP3345	les 1000
	10 ml	Ø 16 x 100 mm	fond rond	● PP3343	les 1000	● PP3346	les 1000
gel séparateur de sérum	5 ml	Ø 12 x 86 mm	fond rond	● PP3351	les 1000	● PP3354	les 1000
	5 ml	Ø 13 x 75 mm	fond rond	● PP3352	les 1000	● PP3355	les 1000
	10 ml	Ø 16 x 200 mm	fond rond	● PP3353	les 1000	● PP3356	les 1000
gel séparateur de sérum et accélérateur de coagulation	5 ml	Ø 12 x 86 mm	fond rond	● PP3361	les 1000	● PP3364	les 1000
	5 ml	Ø 13 x 75 mm	fond rond	● PP3362	les 1000	● PP3365	les 1000
	10 ml	Ø 16 x 100 mm	fond rond	● PP3363	les 1000	● PP3366	les 1000

Tubes de prélèvement pédiatriques avec milieu

- tubes en polypropylène
- volume réduit, à usage pédiatrique
- bouchon à pression



Additif	Échantillon sang	dim. tube	capuchon	référence	Prix HT	
K2 EDTA	1 ml	Ø 12x56 mm	fond plat ●	PP3303	les 1500	
	1 ml	Ø 12x56 mm	fond plat ●	PP3304	les 1500	
	1 ml	Ø 12x56 mm	fond plat ●	PP3305	les 1500	
K3 EDTA	1 ml	Ø 12x56 mm	fond plat ●	PP3306	les 1000	
	1,5 ml	Ø 13x75 mm	fond rond ●perforable	PP3307	les 1000	
Lithium hépariné	1 ml	Ø 12x56 mm	fond plat ●	PP3308	les 1000	
Citrate de Sodium 3,8%	1 ml	Ø 12x56 mm	fond plat ●	PP3301	les 1500	
	1 ml	Ø 12x56 mm	fond plat ●	PP3302	les 1500	
Citrate de Sodium 3,8% pour test de coagulation	0,2 ml citrate de sodium	1 ml	Ø 12x56 mm	fond plat ●	PP3309	les 1000