

Rouge neutre alcoolique 1%	Coloration des cellules vivantes en rouge, utilisé comme indicateur de pH également	500 ml	CL640655
		1 litre	CL640650
Rouge neutre acide	Coloration des cellules vivantes en rouge, utilisé comme indicateur de pH également	500 ml	CL641465
		1 litre	CL641460

R suite

désignation	applications	condit.	référence	Prix HT
Rouge nucléaire rapide de Kernechtrot	Utilisé comme contre colorant pour colorer la chromatine nucléaire en rouge	500 ml	CL642425	
		1 litre	CL642420	
Rouge rapide de Chlorantine selon Lison	Utilisé avec le bleu Alcian 8G pour la coloration des mucopolysaccharides	500 ml	CL640315	
		1 litre	CL640310	
Rouge rapide de Lissamine	Solution colorant en rouge le plasma avec la fuchsine acide pour le Picro-Mallory	500 ml	CL641655	
		1 litre	CL641650	
Rouge thiazine	Utilisé comme contre colorant dans le kit Auramine O	500 ml	CL620625	
		1 litre	CL620621	
		2,5 litres	CL62062	
		5 litres	CL620629	
Rouge Picro-Sirius (Solution de)	Ingrédient du liquide de Bouin	500 ml	CL640745	
		1 litre	CL640740	
Ruge (Solution de)	Agent fixateur utilisé pour la coloration des tréponèmes, leptospira et rickettsies	500 ml	CL620665	
Ruge (Mordant de)	Utilisé dans la méthode de Hage-Fontana pour la mise en évidence de spirochètes	500 ml	ML1140	

S

désignation	applications	condit.	référence	Prix HT
Safranine O aqueux 0,5%	Utilisé pour la coloration de spores	500 ml	CL622105	
		500 ml	CL620245	
Safranine O aqueux 1%	Contre colorant dans la coloration de Gram	1 litre	CL620241	
		2,5 litres	CL62024	
		5 litres	CL620249	
Safranine O alcoolique 1%	Utilisé comme contre colorant dans divers colorations	500 ml	CL640785	
		1 litre	CL640780	
Safranine O de Hucker-Conn	Contre colorant dans la coloration de Gram d'Hucker-Conn	500 ml	CL620515	
		1 litre	CL620511	
		2,5 litres	CL62051	

*Flacon compte-gouttes.

Shepard (contre colorant de Shepard)	Utilisé pour le test de Kleihauer pour détection d'hémoglobine fœtale	500 ml	CL610375
		1 litre	CL61037
		2,5 litres	CL610370
		5 litres	CL610379
Shepard (fixateur / diluant) alcool 80%	Utilisé pour le test de Kleihauer pour détection d'hémoglobine fœtale	1 litre	CL61059
		2,5 litres	CL610590
		5 litres	CL610599

S suite

désignation	applications	condit.	référence	Prix HT
Sheridan (colorant élastine de)	Coloration des fibres élastiques en vert	500 ml	CL640355	
		1 litre	CL640350	
Schiff - Feulgen (réactif de)	Coloration de l'ADN selon la réaction de Feulgen	500 ml	CL610285	
		1 litre	CL61028	
Schmorl (solution 1 de)	Mise en évidence de substance réductrices comme la mélanine, la lipofuchsine etc.	500 ml	CL640815	
		1 litre	CL640810	
Schmorl (solution 2 de Schmorl)	Mise en évidence de substance réductrices comme la mélanine, la lipofuchsine etc.	500 ml	CL640825	
		1 litre	CL640820	
Shorr (colorant de)	Utilisé pour le cytodagnostic permettant la différence entre éosinophile et cyanophile	500 ml	CL641475	
		1 litre	CL641471	
		2,5 litres	CL64147	
Solution plaquettaire	Utilisé pour le dénombrement plaquettaire dans un frottis sanguin	500 ml	LMR5003	
		1 litre	LMR50031	
Solution saline à faible force ionique (LISS)	Augmente l'efficacité de la réaction anticorps/ antigène pour globule rouge	10 litres	CL670220	
		1 litre	CL610511	
Solution saline à faible force ionique (LISS) - pH 6,7	Augmente l'efficacité de la réaction anticorps/ antigène pour globule rouge	5 litres	CL610519	
		10 litres	CL610510	
Soudan III	Utilisé dans la coloration de Soudan. Colore les triglycérides	500 ml	CL640835	
		1 litre	CL64083	
Soudan IV	Utilisé dans la coloration de Soudan. Colore les triglycérides	500 ml	CL642505	
		1 litre	CL642500	
Spermatozoïdes (diluant non coloré)	Diluant pour le comptage de spermatozoïdes	500 ml	CL625105	
		1 litre	CL625101	
		2,5 litres	CL625100	