



Pour des résultats de qualité supérieure

40 ans d'existence et d'expertise dans le développement et la production de réactifs compatibles d'hématologie

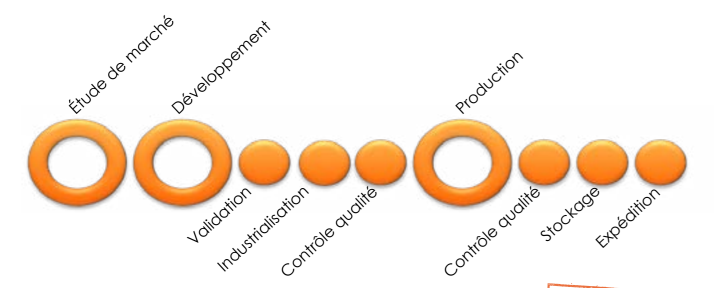


ALe début de l'aventure SFRI en tant que pionnier dans la fabrication de réactifs compatibles d'hématologie a commencé en 1977 avec le Diluton, compatible aux instruments Beckmann Coulter.

40 ans plus tard, SFRI a grandi, changé et offre désormais une large gamme de réactifs mais aussi d'instruments. Pour ce faire, nous avons donc développé nos propres réactifs dédiés et avons surtout élargie notre gamme de « compatibles » à plus de 100 références !

Les réactifs compatibles de SFRI ont une priorité : posséder une excellente corrélation avec les réactifs « originaux ». râce à cela, nous pouvons tout simplement vous dire de remplacer les réactifs fabriquant par les nôtres

Le cycle de vie d'un réactif chez SFRI





SFRI, des réactifs de confiance

Qualité, mot-clé de la réussite de SFRI

Conscient de l'importance de la qualité et de la confiance qui en découle, SFRI a pris le parti de tout faire pour rassurer ces distributeurs quant à l'excellence de ses produits.

- SFRI répond évidemment à toute l'exigence des normes européennes
- SFRI enregistre chacun de ses réactifs auprès de l'ANSM, l'Agence Nationale de Sécurité du Médicament.
- SFRI possède la certification ISO 13485.
- Tous les produits SFRI sont marqués CE.

Qualité produit

Un contrôle qualité SFRI est bien plus qu'une simple formalité. C'est un gage de performance, de fiabilité et de réussite : sachez que les réactifs qui sortent de notre usine passent un minimum de 3 contrôles qualité avant d'être commercialisés sur nos différents marchés.

De plus, il est important de souligner que nous validons la qualité de nos réactifs sur de vrais sangs pathologiques (frais), assurant ainsi des résultats précis lorsque c'est nécessaire!

En mettant l'accent sur la qualité et la performance, nous nous assurons de :

- Livrer des produits conformes dans le plus court délai possible ;
- Continuellement améliorer la qualité de nos produits et services ;
- Répondre aux besoins de nos clients en proposant une gamme de produits toujours plus grande.



Fiables et prêts à l'emploi

Il n'existe rien de plus simple que de changer pour les réactifs compatibles SFRI. Evidemment fiables et de qualité, ils sont de plus fournis dans des emballages de qualité pharmaceutique et surtout dans les bouteilles dédiés aux instruments. Cela n'implique donc aucun changement logistique et permet aux laboratoires de conserver leur routine!

Aucune modification technique des instruments.

Soigneusement testés

Tous les réactifs de SFRI ont été minutieusement testés pour s'assurer qu'ils respectent les exigences qualité produits et ont une excellente corrélation avec les produits d'origine. Tous les lots de réactifs sont testés pour garantir l'excellente qualité des résultats et la compatibilité avec les analyseurs d'hématologie. SFRI est la seule entreprise à avoir effectué des tests de contrôle qualité de tous ses réactifs sur des sangs pathologiques assurant ainsi des résultats précis en toute circonstance.

Eco-responsable

SFRI s'engage à promouvoir le développement durable dans toutes ses activités. Avec cela en tête, les lyses SFRI sont disponibles autant que possible sans cyanure. Ces réactifs sans cyanure ne sont pas toxiques. Ils ont la même durée de vie et se sont révélés être aussi stables que les réactifs traditionnels après ouverture. Alors que nous renouvelons progressivement nos gammes de produits, nous faisons en sorte que tout nouveau développement de réactifs s'oriente vers des solutions non-polluantes et respectueuses de l'environnement.

Réactifs d'hématologie compatibles

Ci-après, listés par ordre alphabétique les marques et modèles des instruments qui peuvent utiliser les réactifs SFRI.

ABBOTT® _____

	TYPE	NOM	RÉFÉRENCE	VOLUME
CD 1600	Diluant	Isotonic solution LMG	HAD320	20 L
CD 1700 CD 1800	Lyse	Lyse LMG	HAL302	2 L
CD 2000	Détergent	Isotonic detergent LMG	HAG320	20 L
	Diluant	Diluton CD 3000	HAD520	20 L
CD 3000	Lyse	Lysoglobine CD 3000	HAL510	10 L
CD 3500	Détergent	Diluclair CD 3000	HAC512	125 ml
CD 3700	Solution manchon	Sheath CD 3000	HAM510	10 L
	Détergent pour 3500 / 3700	Isotonic detergent LMG	HAG320	20 L
CD 3200 CD RUBY	Diluant	Diluton CD 3200	HAD521	20 L
	Lyse	Lysoglobine CD 3200	HAL506	5 L
65 No.51	Lyse	Lyse HGB CD 3200	HAL505	5 L

	TYPE	NOM	RÉFÉRENCE	VOLUME
MD II	Diluant	Diluton 3	HCD320	20 L
ACT 3 DIFF	Lyse	Lysoglobine 3D	HCL302	1 L
ONYX / T SERIES	Détergent	Diluclair	HCC302	5 L
STKS, MAXM, GENS, HMX	Diluant	Diluton 3	HCD320	20 L
	Lyse	Lysoglobine 3D	HCL302	1 L
	Détergent	Diluclair	HCC302	5 L

DIATRON® —

	TYPE	NOM	RÉFÉRENCE	VOLUME
	Diluant	Diluton 3	HCD320	20 L
ABACUS 3 DIFF	Lyse	Lyse reagent AB	HDIL301	1 L
ABAGGG G BII I	Détergent	Enzymatic cleaner	HDIC301 HDIC305	1 L 5 L
ABACUS 5 DIFF	Diluant	Diluton 5D	HDID520	20 L
	Lyse spécifique	Diff 5D	HDIL502	1L
	Détergent	Hemaclair 5D	HDIC501	60 mL
	Lyse	Lysoglobine 5D	HDIL501	5 L

	TYPE	NOM	RÉFÉRENCE	VOLUME
MICROS 8	Diluant, Lyse et dét	ergent $ ightarrow$ Disponible sur simp	le demande	
	Diluant	Diluton LMG	HXD320 HXD310	20 L 10 L
MICROS 18	Lyse	Lysoglobine LMG2	HXL321	1 L
	Détergent	Diluclair A	HXC302	1 L
		Hemaclair	HXC101	500 ml
PENTRA 60, 80 & 80XL	Détergent	Diluton 5A	HXD520	20 L
		Lysoglobine Hb	HXL521	500 ml
	Lyse	Lysoglobine Eo	HXL522	1 L
		Lysoglobine Ba	HXL523	1 L
	Détergent	Diluclair A	HXC302	1 L

MEDONIC® _____

	TYPE	NOM	RÉFÉRENCE	VOLUME
CA 530	Diluant	Diluton 3M	HMD320	20 L
CA 570 CA 620	Lyse	Lysoglobine 3M	HML305	5 L
M 16 / 20 M-SERIES	Détergent	Diluterge M	HMG305	5 L

MINDRAY®

	TYPE	NOM	RÉFÉRENCE	VOLUME
BC 2300	Diluant	Diluton 3I	HID320	20 L
BC 2800	Lyse	Lysoglobine 3I	HIL301	500 ml
BC 3000		Diluterge 3I	HIG320	20 L
BC 3200	Détergent	Diluclair I	HIC301	60 ml
BC 3600		Hemaclair I	HIC101	60 ml
	Diluent	Diluton 3I	HID320	20 L
BC 5100 BC 5180 BC 5300 BC 5380		Lysoglobine L1	HIL501	1 L
	Lyse	Lysoglobine L2	HIL502	500 mL
		Lysoglobine B	HIL503	500 mL 🤎
	Cleaner	Diluclair 5I	HIC501	1 L
	Strong cleaner	Hemaclair I	HIC101	60 mL

	TYPE	NOM	RÉFÉRENCE	VOLUME
	Diluant	Diluant LMG	HNKD320	20 L
MEK 6318	Lyse	Lysing reagent LMG	HNKL301	1 L
MEK 6400	Détergent	Enzymatic cleaner	HNKG005	5 L
		Chlorinated cleaner	HNKG301	1 L
	Diluant	Diluant LMG	HNKD320	20 L
CELTAC E 7222 CELTAC F 8222	Lyse	Lysing reagent LMG	HNKL301	1 L
		Lysoglobine 5NK	HNKL501	500 ml
	Détorgent	Enzymatic cleaner	HNKG005	5 L
	Détergent	Chlorinated cleaner	HNKG301	1 L

ORPHÉE® —

	TYPE	NOM	RÉFÉRENCE	VOLUME
	Diluant	Diluton 30	H0D320	20 L
MYTHIC 18	Lyse	Lysoglobine 30	H0L301	1 L
	Détergent	Diluclair O	H0C301	1 L

PROKAN® _____

	TYPE	NOM	RÉFÉRENCE	VOLUME	
PE-SERIES	Diluant	Diluton PE	HKD320	20 L	
	Lyse	Lysoglobine PE	HKL301	500 mL 🏏	
	Détergent	Diluterge PE	HKG305	5 L	w
	Détergent	Hemaclair PE	HKC101	60 mL	
	Détergent concentré	Diluclair PE	HKC301	60 mL	

RAYTO® —

	TYPE	NOM	RÉFÉRENCE	VOLUME
RT-7200 RT-7600/7600S	Diluant	Diluton 3R	HRD320	20 L
	Lyse	Lysoglobine 3R	HRL301	500 ml
	Détergent	Diluclair 3R	HRC301	1 L
HEMARAY 5 DIFF		Bientôt disponible!		

SIEMENS® —

	TYPE	NOM	RÉFÉRENCE	VOLUME
ADVIA 60 & 70	Diluant, Lyse, Déter	rgent et Solution manchon $ ightarrow$	disponible sur si	mple demande
	Réactif Perox 1	SF Oxydiff 1	HTAD 101	650 mL
	Réactif Perox 2	SF Oxydiff 2	HTAD 102	575 mL
	Réactif Perox 3	SF Oxydiff 3	HTAD 103	590 mL
	Manchon Perox	SF Oxydiff SH	HTAD 301	2,725 L
	Réactif GR Plt	SF Dil R	HTAC 301	2,7 L
ADVIA 120	Réactif Hgb	SF Lyse H	HTAC 201	1,1 L
	Réactif Baso	SF Lyse B	HTAC 202	1,1 L
	Manchon - Rinçage	SF Rinse SH	HTAM 520	20 L
	Réactif Retic	SF Retic SH	HTAR 101	820 mL
	Détergent EZ	SF Clean	HTAG 101	820 mL
	Anti-mousse	Disponible sur demande		

SYSMEX®

	TYPE	NOM	RÉFÉRENCE	VOLUME
	Diluant	Diluant ST	HYD001	20 L
K800 K1000	Lyco	Lysoglobine 3ST	HYL305 HYL350	500 ml 5 L
K4500	Lyse	Lysoglobine ST Hb	HYL405 HYL450	500 ml 5 L
	Détergent	Hemaclair ST	HYC050	60 ml
	Diluant	Diluant ST	HYD001	20 L
KX21 KX21N	Lyse	Lysoglobine K	HYL311	500 ml
1002110	Détergent	Hemaclair ST	HYC050	60 ml
X-SERIES 5 DIFF	Bientôt disponible!			

SWELAB®

	TYPE	NOM	RÉFÉRENCE	VOLUME
AC 900 AC 920 AC 970	Diluant	Diluant	HSWD320	20 L
	Lyse	Lysing Reagent LMG	HSWL305	5 L
	Détergent	Detergent	HSWG305	5 L