

## Déclaration CE de conformité

### *EC Declaration of conformity*

<b>Fabricant / Manufacturer :</b>	<b>RAL DIAGNOSTICS</b>
<b>Adresse / Address :</b>	Site Montesquieu 33650 MARTILLAC FRANCE
<b>Tel / Fax :</b>	+ 33 (0) 5 57 96 04 04 / + 33 (0) 5 57 96 04 05

### Les dispositifs listés ci-dessous sont conformes à / *The devices listed hereafter meet :*

Directive 98/79/CE du Parlement européen et du conseil de l'union européenne du 27 octobre 1998 relative aux dispositifs médicaux de diagnostic in vitro.

*Directive 98/79/EC of the European Parliament and of the Council of 27 October 1998 on in vitro diagnostic medical devices.*

Ordonnance n°2001-198 du 1<sup>er</sup> Mars 2001 relative à la transposition de la directive 98/79/CE du Parlement européen et du Conseil du 27 octobre 1998 relative aux dispositifs médicaux de diagnostic in vitro.

*French decree n°2001-198 of 1<sup>st</sup> March 2001 related to the transposition of Directive 98/79/EC of the European Parliament and of the Council of 27 October 1998 on in vitro diagnostic medical devices.*

### Procédure d'évaluation de conformité choisie / *Conformity assessment procedure used to demonstrate compliance :*

Annexe(s) / *Annex :* I & III (section 6 exclue / *excluded*)

Directive : Directive 98/79/CE

### Catégorie(s) du(des) dispositif(s): Réactifs de coloration, instruments et accessoires

*Device(s) category : Staining reagents, instruments and accessories*

### Classification du dispositif / *Device classification :*

Directive 98/79/CE : ☐ List(e) A, Annex(e) II ☐ List(e) B, Annex(e) II ☒ Autre / *Other* ☐ AutoTest / *Self-testing*

### LIQUIDES rangés par ordre de référence / *SOLUTIONS listed per reference*

Référence	Désignation commerciale française	English commercial name
300980-0010	Peroxyde d'hydrogène	Hydrogen peroxide
310100-0125	Bleu de méthylène phéniqué	Carbolic methylene blue
310100-1000	Bleu de méthylène phéniqué	Carbolic methylene blue
310100-2500	Bleu de méthylène phéniqué	Carbolic methylene blue
310410-0125	Liquide de Lazarus	Lazarus solution
310520-0125	Liquide de Marcano	Marcano solution
310750-0125	Bleu de crésyle brillant en solution	Brilliant cresyl blue solution

## LIQUIDES (suite) rangés par ordre de référence / SOLUTIONS (following) listed per reference

Référence	Désignation commerciale française	English commercial name
310850-0125	Solution Formol / Ethanol	Formalin / Ethanol solution
312720-1000	Eosine en solution alcoolique	Eosin in alcoholic solution
312740-0125	Eosine en solution aqueuse à 1%	Eosin, 1% in aqueous solution
312740-1000	Eosine en solution aqueuse à 1%	Eosin, 1% in aqueous solution
312740-2500	Eosine en solution aqueuse à 1%	Eosin, 1% in aqueous solution
312860-0100	Noir soudan en solution alcoolique	Sudan black in alcoholic solution
312870-0100	Solution tampon	Buffer solution
313560-0200	MCDh 3	MCDh 3
313560-0250	MCDh 3	MCDh 3
313560-1000	MCDh 3	MCDh 3
313560-2500	MCDh 3	MCDh 3
313565-0250	Kit RAL StainBox BBM – R4	Kit RAL StainBox BBM – R4
3135702A200	MCDh 2	MCDh 2
3135703A200	MCDh 2	MCDh 2
3135702A250	MCDh 2	MCDh 2
3135703A250	MCDh 2	MCDh 2
313570-1000	MCDh 2	MCDh 2
313570-2500	MCDh 2	MCDh 2
3135752A250	Kit RAL StainBox BBM – R2	Kit RAL StainBox BBM – R2
3135753A250	Kit RAL StainBox BBM – R3	Kit RAL StainBox BBM – R3
313590-0200	MCDh 1	MCDh 1
313590-0250	MCDh 1	MCDh 1
313590-1000	MCDh 1	MCDh 1
313590-2500	MCDh 1	MCDh 1
313595-0250	Kit RAL StainBox BBM – R1	Kit RAL StainBox BBM – R1
313600-0250	MCDh 4	MCDh 4
313600-1000	MCDh 4	MCDh 4
313600-2500	MCDh 4	MCDh 4
313605-0250	Kit RAL StainBox BBM – R5	Kit RAL StainBox BBM – R5
313610-0500	MCDh 4, concentré	MCDh 4, concentrate
313610-1000	MCDh 4, concentré	MCDh 4, concentrate
318120-0125	Bleu de bromothymol en solution aqueuse à 0.02%	Bromothymol blue, 0.02% in aqueous solution
318120-1000	Bleu de bromothymol en solution aqueuse à 0.02%	Bromothymol blue, 0.02% in aqueous solution
320070-0125	May-Grünwald en solution	May-Grünwald solution
320070-0500	May-Grünwald en solution	May-Grünwald solution
320070-1000	May-Grünwald en solution	May-Grünwald solution
320070-2500	May-Grünwald en solution	May-Grünwald solution
320130-0125	Bleu de toluidine phéniqué	Carbolic toluidine blue
320130-1000	Bleu de toluidine phéniqué	Carbolic toluidine blue
320220-0125	Carmin aluné en solution	Alum carmine solution
320300-0125	Colorant de Giemsa L en solution	Giemsa L solution
320300-1000	Colorant de Giemsa L en solution	Giemsa L solution

LIQUIDES (suite) rangés par ordre de référence / SOLUTIONS (following) listed per reference

Référence	Désignation commerciale française	English commercial name
320310-0125	Colorant de Giemsa R en solution	Giemsa R solution
320310-0500	Colorant de Giemsa R en solution	Giemsa R solution
320310-1000	Colorant de Giemsa R en solution	Giemsa R solution
320310-2500	Colorant de Giemsa R en solution	Giemsa R solution
320350-0240	Fuchsine de Ziehl 1/3	Ziehl carbolic fuchsin 1/3
320400-0125	Colorant de Wright en solution	Wright solution
320400-1000	Colorant de Wright en solution	Wright solution
320400-2500	Colorant de Wright en solution	Wright solution
320450-1000	Giemsa en solution pour automate	Giemsa solution for stainers
320450-2500	Giemsa en solution pour automate	Giemsa solution for stainers
320490-0125	Fuchsine de Ziehl	Ziehl carbolic fuchsin
320490-0125R	Fuchsine de Ziehl	Ziehl carbolic fuchsin
320490-0500	Fuchsine de Ziehl	Ziehl carbolic fuchsin
320490-1000	Fuchsine de Ziehl	Ziehl carbolic fuchsin
320490-2500	Fuchsine de Ziehl	Ziehl carbolic fuchsin
320550-1000	Hémalum de Mayer	Mayer haemalum
3205501A100	Hémalum de Mayer	Mayer haemalum
3205501B100	Hémalum de Mayer	Mayer haemalum
320550-2500	Hémalum de Mayer	Mayer haemalum
320600-0125	Lactophénol d'Amann	Amann lactophenol
320660-0125	Mucicarmin	Mucicarmine
320680-0250	Réactif de Schiff	Schiff reagent
320680-0500	Réactif de Schiff	Schiff reagent
320680-1000	Réactif de Schiff	Schiff reagent
320690-0125	Panchrome de Laveran	Laveran panchrome solution
320690-0500	Panchrome de Laveran	Laveran panchrome solution
320705-1000	OstéoRAL L	OsteoRAL L
320705-5000	OstéoRAL L	OsteoRAL L
320715-1000	OstéoRAL R	OsteoRAL R
320715-2500	OstéoRAL R	OsteoRAL R
320750-0030	$\alpha$ -naphtol en solution	$\alpha$ -naphtol solution
320780-0125	Rouge thiazine en solution concentrée	Thiazine red concentrated solution
320780-0500	Rouge thiazine en solution concentrée	Thiazine red concentrated solution
320790-0125	Solution phéniquée	Carbolic solution

**LIQUIDES (suite) rangés par ordre de référence / SOLUTIONS (following) listed per reference**

Référence	Désignation commerciale française	English commercial name
320790-0500	Solution phéniquée	Carbolic solution
320800-0250	Décolorant de Degommier	Degommier discolouring solution
320800-1000	Décolorant de Degommier	Degommier discolouring solution
320810-1000	Décolorant (Technique de Fluorescence)	Discolouring solution (Fluorescence Technique)
320830-1000	May-Grünwald solution pour automate	May-Grünwald solution for stainers
320830-2500	May-Grünwald solution pour automate	May-Grünwald solution for stainers
320910-0100	Rouge nucléaire en solution	Nuclear red solution
320960-0125	Violet de gentiane phéniqué	Carbolic gentian violet
320960-0200	Violet de gentiane phéniqué	Carbolic gentian violet
320960-1000	Violet de gentiane phéniqué	Carbolic gentian violet
320960-2500	Violet de gentiane phéniqué	Carbolic gentian violet
320965-0200	Violet de gentiane phéniqué	Carbolic gentian violet
330368-1000	Tampon pH=6.8 en solution pour hématologie	pH=6.8 buffer solution for Haematology
330368-5000	Tampon pH=6.8 en solution pour hématologie	pH=6.8 buffer solution for Haematology
330370-1000	Tampon pH=7.0 en solution pour hématologie	pH=7.0 buffer solution for Haematology
330370-5000	Tampon pH=7.0 en solution pour hématologie	pH=7.0 buffer solution for Haematology
330372-1000	Tampon pH=7.2 en solution pour hématologie	pH=7.2 buffer solution for Haematology
330372-5000	Tampon pH=7.2 en solution pour hématologie	pH=7.2 buffer solution for Haematology
330372-7025	Tampon pH=7.2 en solution pour hématologie	pH=7.2 buffer solution for Haematology
335350-0050	Phase organique à base d'acétate d'éthyle	Organic phase ethyl acetate based
335350-0200	Phase organique à base d'acétate d'éthyle	Organic phase ethyl acetate based
335350-0400	Phase organique à base d'acétate d'éthyle	Organic phase ethyl acetate based
336000-0050	Surefix	Surefix
339200-0015	Huile à immersion RAL 15 ml	Immersion oil RAL 15 ml
339200-0025	Huile à Immersion RAL 25 ml	Immersion oil RAL 25 ml
339200-0050	Huile à Immersion RAL 50 ml	Immersion oil RAL 50 ml
350710-1000	Solution de nettoyage améliorée RAL	RAL Enhanced Cleaning solution
350710-5000	Solution de nettoyage améliorée RAL	RAL Enhanced Cleaning solution
350750-1000	Phloxine B en solution aqueuse à 3%	Phloxine B, 3% in aqueous solution
360010-0050	Tampon TB Prep	TB Prep Buffer
360021-0125	Solution TB Prep	TB Prep Solution
360100-1000	Colorant d'Armand	Armand solution
3601002A125	Colorant d'Armand	Armand solution
3601002B125	Colorant d'Armand	Armand solution
361065-1000	Hématoxyline de Mayer pour automates	Mayer haematoxylin for automated systems
361070-0500	Hématoxyline de Harris	Harris haematoxylin
361070-1000	Hématoxyline de Harris	Harris haematoxylin
361070-2500	Hématoxyline de Harris	Harris haematoxylin

**LIQUIDES (suite) rangés par ordre de référence / SOLUTIONS (following) listed per reference**

Référence	Désignation commerciale française	English commercial name
361075-0500	Hématoxyline de Harris stabilisée (sans mercure)	Harris haematoxylin stabilized solution (mercury free)
361075-1000	Hématoxyline de Harris stabilisée (sans mercure)	Harris haematoxylin stabilized solution (mercury free)
361075-2500	Hématoxyline de Harris stabilisée (sans mercure)	Harris haematoxylin stabilized solution (mercury free)
361100-0500	Colorant de Shorr	Shorr solution
361100-1000	Colorant de Shorr	Shorr solution
361100-2500	Colorant de Shorr	Shorr solution
361210-0500	HistoRAL, Milieu de montage	HistoRAL, Mounting Medium
361390-1000	Colorant de Leishman en solution	Leishman solution
361390-2500	Colorant de Leishman en solution	Leishman solution
361400-0075	CytoRAL aérosol, fixateur cytologique	CytoRAL aerosol
361400-0150	CytoRAL aérosol, fixateur cytologique	CytoRAL aerosol
361405-0300	CryoRAL aérosol, refroidisseur pour pièces	CryoRAL aerosol
361405-0500	CryoRAL aérosol, refroidisseur pour pièces	CryoRAL aerosol
361415-0100	CytoRAL vaporisateur, fixateur cytologique	CytoRAL vaporizer
361420-0250	Teinture de mercurthiolate	Merthiolate tincture
361430-0250	Auramine phéniquée	Carbolic auramine
361430-0500	Auramine phéniquée	Carbolic auramine
361430-1000	Auramine phéniquée	Carbolic auramine
361435-1000	Auramine phéniquée (Technique de Fluorescence)	Carbolic auramine (Fluorescence Technique)
361490-0200	Cristal violet oxalate	Crystal violet oxalate
361490-0240	Cristal violet oxalate	Crystal violet oxalate
361490-1000	Cristal violet oxalate	Crystal violet oxalate
3614901A240	Cristal violet oxalate	Crystal violet oxalate
3614901B240	Cristal violet oxalate	Crystal violet oxalate
361490-2500	Cristal violet oxalate	Crystal violet oxalate
361495-0200	Cristal violet oxalate	Crystal violet oxalate
361500-0200	Safranine	Safranin
361500-0240	Safranine	Safranin
361500-1000	Safranine	Safranin
361500-2500	Safranine	Safranin
3615004A240	Safranine	Safranin
3615004B240	Safranine	Safranin
361510-0240	Différenciateur rapide (alcool / acétone)	Fast differentiator (alcohol / acetone)
361510-1000	Différenciateur rapide (alcool / acétone)	Fast differentiator (alcohol / acetone)
361510-2500	Différenciateur rapide (alcool / acétone)	Fast differentiator (alcohol / acetone)
3615153A200	Différenciateur	Differentiator
3615153B200	Différenciateur	Differentiator
361620-0100	Hématoxyline de Mayer	Mayer haematoxylin
361620-0125	Hématoxyline de Mayer	Mayer haematoxylin

## LIQUIDES (suite) rangés par ordre de référence / SOLUTIONS (following) listed per reference

Référence	Désignation commerciale française	English commercial name
361620-0500	Hématoxyline de Mayer	Mayer haematoxylin
361630-0500	Colorant de Papanicolaou OG6	OG6 Papanicolaou solution
361630-1000	Colorant de Papanicolaou OG6	OG6 Papanicolaou solution
361630-2500	Colorant de Papanicolaou OG6	OG6 Papanicolaou solution
361640-0100	EOSINE-RAL 555	EOSIN-RAL 555
361640-0200	EOSINE-RAL 555	EOSIN-RAL 555
361640-0500	EOSINE-RAL 555	EOSIN-RAL 555
361640-1000	EOSINE-RAL 555	EOSIN-RAL 555
361640-2500	EOSINE-RAL 555	EOSIN-RAL 555
361645-0200	TAMPON-RAL 555	BUFFER-RAL 555
361650-0100	BLEU-RAL 555	BLUE-RAL 555
361650-0200	BLEU-RAL 555	BLUE-RAL 555
361650-0500	BLEU-RAL 555	BLUE-RAL 555
361650-1000	BLEU-RAL 555	BLUE-RAL 555
361650-2500	BLEU-RAL 555	BLUE-RAL 555
361700-0100	Vert lumière	Light green
3617603B100	Acide phosphomolybdique	Phosphomolybdic acid
3617605A100	Acide phosphomolybdique	Phosphomolybdic acid
3617702A100	Fuchsine-Ponceau	Ponceau fuchsin
3617702B100	Fuchsine-Ponceau	Ponceau fuchsin
3618103A100	Eau acétique à 1%	1% acetic water
3618105B100	Eau acétique à 1%	1% acetic water
361820-1000	Erythrosine 239 en solution aqueuse à 1%	Erythrosin 239, 1% in aqueous solution
3618404A100	Eau acétique à 1%	1% acetic water
3618406B100	Eau acétique à 1%	1% acetic water
361880-0100	Bleu d'aniline	Aniline blue
361955-0005	Tampon acide et ferrocyanure de potassium	Acid buffer and potassium ferrocyanide
361990-1000	Erythrosine B en solution aqueuse à 1%	Erythrosin B, 1% in aqueous solution
362115-0200	Fixateur Fluo-RAL	Fixative Fluo-RAL
3621151A200	Fixateur Fluo-RAL	Fixative Fluo-RAL
362115-0250	Fixateur Fluo-RAL	Fixative Fluo-RAL
362115-1000	Fixateur Fluo-RAL	Fixative Fluo-RAL
362120-0200	Fixateur	Fixative
362120-0240	Fixateur	Fixative
362210-0200	Décolorant Fluo-RAL	Discolouring Solution Fluo-RAL
3622103A200	Décolorant Fluo-RAL	Discolouring Solution Fluo-RAL
362210-0250	Décolorant de Degommier Fluo-RAL	Degommier discolouring solution Fluo-RAL
362210-1000	Décolorant de Degommier Fluo-RAL	Degommier discolouring solution Fluo-RAL
362215-0200	Décolorant	Discolouring solution
362215-0240	Décolorant	Discolouring solution
362230-0050	EOSINE Palu -RAL	EOSIN Palu -RAL
362230-0100	EOSINE Palu -RAL	EOSIN Palu -RAL

## LIQUIDES (suite) rangés par ordre de référence / SOLUTIONS (following) listed per reference

Référence	Désignation commerciale française	English commercial name
362325-0100	Auramine Fluo-RAL	Auramine Fluo-RAL
362325A100	Auramine Fluo-RAL	Auramine Fluo-RAL
362325-0125	Auramine Fluo-RAL	Auramine Fluo-RAL
362325-0500	Auramine Fluo-RAL	Auramine Fluo-RAL
362380-0050	BLEU Palu -RAL	BLUE Palu -RAL
362380-0100	BLEU Palu -RAL	BLUE Palu -RAL
362410-0050	Spermo BLEU-RAL	Spermo BLUE-RAL
362520-0050	Spermo EOSINE-RAL	Spermo EOSIN-RAL
362530-0100	Solution pour Auramine	Solution for Auramine
3625302B100	Solution pour Auramine	Solution for Auramine
362530-0125	Solution phéniquée pour Auramine Fluo-RAL	Carbolic Solution for Auramine Fluo-RAL
362530-0500	Solution phéniquée pour Auramine Fluo-RAL	Carbolic Solution for Auramine Fluo-RAL
362610-0100	Solution pour Rouge thiazine	Solution for Thiazine Red
362610-0125	Solution phéniquée pour Rouge thiazine Fluo-RAL	Carbolic Solution for Thiazine Red Fluo-RAL
362610-0500	Solution phéniquée pour Rouge thiazine Fluo-RAL	Carbolic Solution for Thiazine Red Fluo-RAL
362630-0050	Spermo FIX-RAL	Spermo FIX-RAL
362780-0100	Rouge thiazine Fluo-RAL	Thiazine Red Fluo-RAL
362780-0125	Rouge thiazine Fluo-RAL	Thiazine Red Fluo-RAL
362780-0500	Rouge thiazine Fluo-RAL	Thiazine Red Fluo-RAL
362850-0100	Hématoxyline stabilisée selon Gill II	Haematoxylin stabilized solution according Gill II
362850-1000	Hématoxyline stabilisée selon Gill II	Haematoxylin stabilized solution according Gill II
362850-2500	Hématoxyline stabilisée selon Gill II	Haematoxylin stabilized solution according Gill II
362870-0100	FIX-RAL 555	FIX-RAL 555
362870-0200	FIX-RAL 555	FIX-RAL 555
362870-0500	FIX-RAL 555	FIX-RAL 555
362870-1000	FIX-RAL 555	FIX-RAL 555
362870-2500	FIX-RAL 555	FIX-RAL 555
363030-1000	Différenciateur lent (alcools)	Slow differentiator (alcohol-based)
363030-2500	Différenciateur lent (alcools)	Slow differentiator (alcohol-based)
363060-0125	Bleu de lactophénol	Lactophenol blue
363200-0100	Eosine en solution	Eosin solution
363210-0100	Nigrosine en solution	Nigrosin solution
363510-0100	Extempo FIX-RAL	Extempo FIX-RAL
363620-0100	Extempo EOSINE-RAL	Extempo EOSIN-RAL
363730-0100	Extempo BLEU-RAL	Extempo BLUE-RAL
364210-0240	Violet de gentiane phéniqué	Carbolic gentian violet
364540-0200	Fuchsine de Ziehl 1/10	Ziehl carbolic fuchsin 1/10
364540-0240	Fuchsine de Ziehl 1/10	Ziehl carbolic fuchsin 1/10
364540-1000	Fuchsine de Ziehl 1/10	Ziehl carbolic fuchsin 1/10
364540-2500	Fuchsine de Ziehl 1/10	Ziehl carbolic fuchsin 1/10
364550-0240	Liquide de lugol stabilisé PVP	Lugol, PVP-stabilized solution

## LIQUIDES (suite) rangés par ordre de référence / SOLUTIONS (following) listed per reference

Référence	Désignation commerciale française	English commercial name
365020-0050	Mercurothiolate-Formol (solution M.F.)	Merthiolate-Formalin (M.F. solution)
365020-0200	Mercurothiolate-Formol (solution M.F.)	Merthiolate-Formalin (M.F. solution)
365020-0400	Mercurothiolate-Formol (solution M.F.)	Merthiolate-Formalin (M.F. solution)
365150-0125	Mercurothiolate-Formol (solution M.F. pour Kit MIF)	Merthiolate-Formalin (M.F. solution for Kit MIF)
365210-0500	Fuchsine de Ziehl TB	TB Ziehl fuchsin
365220-0500	Solution Acide-Alcool TB	TB acid-alcohol solution
365230-0500	Bleu de méthylène TB	TB methylene blue solution
365240-0125	Fuchsine phéniquée RAL	Carbolic fuchsin RAL
365240-1000	Fuchsine phéniquée RAL	Carbolic fuchsin RAL
365250-0200	Fuchsine	Fuchsin
365250-0240	Fuchsine	Fuchsin
365310-0500	Fuchsine phéniquée ZN	ZN Carbolic Fuchsin
365310-1000	Fuchsine phéniquée ZN	ZN Carbolic Fuchsin
365320-0500	Acide-alcool 3% ZN	ZN Acid-Alcohol 3%
365320-1000	Acide-alcool 3% ZN	ZN Acid-Alcohol 3%
365330-0500	Bleu de méthylène 0.3% ZN	ZN Methylene Blue 0.3%
365330-1000	Bleu de méthylène 0.3% ZN	ZN Methylene Blue 0.3%
365331-0200	Bleu de méthylène en solution	Methylene Blue Solution
365331A200	Bleu de méthylène en solution	Methylene Blue Solution
365340-0200	Bleu de méthylène	Methylene Blue
365340-0240	Bleu de méthylène	Methylene Blue
365350-1000	Bleu de méthylène 0.3% (Technique de Fluorescence)	Methylene Blue 0.3% (Fluorescence Technique)
366220-0050	Tampon acéto-acétique à pH=5.0 selon Bailenger	Aceto-acetic buffer pH=5.0 according to Bailenger
366220-0200	Tampon acéto-acétique à pH=5.0 selon Bailenger	Aceto-acetic buffer pH=5.0 according to Bailenger
366220-1000	Tampon acéto-acétique à pH=5.0 selon Bailenger	Aceto-acetic buffer pH=5.0 according to Bailenger
367240-0003	Lugol Coprologie	Lugol Coprology
367240-0020	Lugol Coprologie	Lugol Coprology
367300-0240	Liquide de lugol	Lugol solution
367300-1000	Liquide de lugol	Lugol solution
367300-2500	Liquide de lugol	Lugol solution
3674002A200	Liquide de lugol stabilisé PVP	Lugol, PVP-stabilized solution
3674002B200	Liquide de lugol stabilisé PVP	Lugol, PVP-stabilized solution
367400-0240	Liquide de lugol stabilisé PVP	Lugol, PVP-stabilized solution
367400-1000	Liquide de lugol stabilisé PVP	Lugol, PVP-stabilized solution
367400-2500	Liquide de lugol stabilisé PVP	Lugol, PVP-stabilized solution
3674002A240	Liquide de lugol stabilisé PVP	Lugol, PVP-stabilized solution
3674002B240	Liquide de lugol stabilisé PVP	Lugol, PVP-stabilized solution
367600-0500	Colorant de Papanicolaou EA50	EA50 Papanicolaou solution
367600-1000	Colorant de Papanicolaou EA50	EA50 Papanicolaou solution
367600-2500	Colorant de Papanicolaou EA50	EA50 Papanicolaou solution
369200-0250	Safran en solution alcoolique	Saffron in alcoholic solution
369200-0500	Safran en solution alcoolique	Saffron in alcoholic solution
369200-1000	Safran en solution alcoolique	Saffron in alcoholic solution
930370-0500	Tampon pH=7.0 en solution échantillon	Sample pH=7.0 buffer solution
930372-0500	Tampon pH=7.2 en solution échantillon	Sample pH=7.2 buffer solution

**POUDRES rangées par ordre de référence / POWDERS listed per reference**

Référence	Désignation commerciale française	English commercial name
300012-0040	NALC TB Prep	TB Prep NALC
310220-0100	Auramine O	Auramine O
310560-0010	Bleu azur I méthylène	Methylene azure I blue
310560-0025	Bleu azur I méthylène	Methylene azure I blue
310590-0025	Bleu azur II méthylène	Methylene azure II blue
310740-0025	Bleu de crésyle brillant RAL	Brilliant cresyl blue RAL
310920-0100	May-Grünwald	May-Grünwald stain
310950-0100	Bleu de méthylène pur pour analyses	Methylene blue pure for analysis
310950-0250	Bleu de méthylène pur pour analyses	Methylene blue pure for analysis
310950-1000	Bleu de méthylène pur pour analyses	Methylene blue pure for analysis
311010-0025	Bleu de méthylène pour bactériologie	Methylene blue for bacteriology
311010-0100	Bleu de méthylène pour bactériologie	Methylene blue for bacteriology
311010-1000	Bleu de méthylène pour bactériologie	Methylene blue for bacteriology
311100-0025	Bleu de nil A, sulfate	Nile blue A, sulphate
311220-0100	Bleu de toluidine pour bactériologie	Toluidine blue for bacteriology
311550-0025	Carmin 40 pour histologie	Carmine 40 for histology
311560-0025	Carmin aluné	Alum carmine
311560-0100	Carmin aluné	Alum carmine
311730-0025	Colorant de Giemsa R	Giemsa R stain
312460-0100	Soudan III	Sudan III
312520-0025	Eosine B	Eosin B
312701-9020	Eosine disodique	Eosin, disodium salt
312710-0025	Eosine Y	Eosin Y
312710-0100	Eosine Y	Eosin Y
312710-0250	Eosine Y	Eosin Y
312730-0100	Eosine 225 pour histologie	Eosin 225 for histology
312760-0100	Eosine à l'alcool, éthyléosine sel de potassium	Ethyleosin potassium salt
312820-0025	Erythrosine 239	Erythrosin 239
312820-0100	Erythrosine 239	Erythrosin 239
313200-0025	Fuchsine acide S	Fuchsin acid S
313230-0025	Fuchsine basique pour bactériologie	Basic fuchsin for bacteriology
313230-0100	Fuchsine basique pour bactériologie	Basic fuchsin for bacteriology
313240-0100	Fuchsine basique diamant	Basic fuchsin, diamant
313460-0025	Hématéine	Haematein
313500-0025	Hématoxyline pure	Haematoxylin, pure grade
315060-0025	Noir soudan	Sudan black B

**POUDRES rangées par ordre de référence / POWDERS listed per reference**

Référence	Désignation commerciale française	English commercial name
315170-0025	Orangé d'acridine	Acridine orange
315170-0100	Orangé d'acridine	Acridine orange
315370-0025	Orangé G	Orange G
315420-0025	4-chloro-1-naphtol	4-chloro-1-naphtol
315520-0005	Orcéine synthétique	Orcein, synthetic
315520-0010	Orcéine synthétique	Orcein, synthetic
316090-0025	Ponceau S extra	Extra ponceau S
316150-0025	Ponceau de xylidine	Xylidine ponceau
316180-0025	Pourpre de bromocrésol	Bromocresol purple
316180-0100	Pourpre de bromocrésol	Bromocresol purple
316800-0100	Rouge neutre	Neutral red
317000-0010	Safran naturel en stigmates	Saffron, pure stigma
317030-0100	Safranine O	Safranin O
317880-0100	Vert malachite oxalate	Malachite green oxalate

**POUDRES rangées par ordre de référence / POWDERS listed per reference**

Référence	Désignation commerciale française	English commercial name
317910-0025	Vert de méthyle	Methyl green
317980-0100	Violet cristallisé	Crystal violet
315370-0100	Orangé G	Orange G
315390-0025	Bleu Luxol® rapide	Luxol® fast blue
318010-0025	Violet de gentiane pour bactériologie	Gentian violet for bacteriology
318010-0100	Violet de gentiane pour bactériologie	Gentian violet for bacteriology
318040-0025	Violet de méthyle	Methyl violet
318040-0100	Violet de méthyle	Methyl violet
318040-0250	Violet de méthyle	Methyl violet
320390-0100	Bleu d'aniline (bleu de méthyle)	Aniline blue WS (methyl blue)
320770-0025	Vert lumière haute pureté	Light green SF yellowish
350150-0100	Erythrosine B	Erythrosin B
360050-0025	Bleu de bromothymol sel de sodium	Bromothymol blue sodium salt
360660-0025	Rouge de phénol sel de sodium	Phenol red sodium salt
361050-0010	Vert rapide FCF	Fast green FCF
361090-0010	Tampon pH=7.0 (1 dose)	pH=7.0 Buffer powder (1 dose)
361180-0005	Bleu Alcian 8 GX	Alcian blue 8 GX
361180-0025	Bleu Alcian 8 GX	Alcian blue 8 GX
361280-0025	Violet de crésyle bromhydrate	Cresyl violet bromhydrate
361440-0005	Rouge thiazine	Thiazine red
361470-0025	Phloxine B	Phloxine B
361590-0025	Bleu de toluidine pur	Toluidine blue, pure grade
361590-0100	Bleu de toluidine pur	Toluidine blue, pure grade
361920-0025	Bleu astra	Astra blue
361930-0005	Bleu de méthylène nouveau	New methylene blue
361980-0025	Pyronine B	Pyronin B
362130-0025	Chromotrope 2R	Chromotrope 2R
362130-0050	Chromotrope 2R	Chromotrope 2R

**POUDRES rangées par ordre de référence / POWDERS listed per reference**

Référence	Désignation commerciale française	English commercial name
362220-0005	Bleu d'Evans pur	Evans blue, pure grade
362220-0025	Bleu d'Evans pur	Evans blue, pure grade
362220-0100	Bleu d'Evans pur	Evans blue, pure grade
362740-0025	Bleu de Coomassie® G250	Brilliant blue G250 Coomassie®
363130-0100	Bleu de méthylène technique	Methylene blue, technical grade
363130-1000	Bleu de méthylène technique	Methylene blue, technical grade
363410-0005	Rouge congo pur	Congo red, pure grade
363430-0005	Rouge nucléaire	Nuclear fast red
363440-0005	Rouge sirius	Sirius red
366300-0025	Nigrosine hydrosoluble	Nigrosin WS
369000-0010	Safran naturel en poudre	Saffron, pure powder

**KITS - PACKS rangés par ordre de référence / KITS -PACKS listed per reference**

Référence	Désignation commerciale française	English commercial name
339100-0000	Tampon pH=6.8 (50 sachets)	pH=6.8 Buffer Powder (50 bags)
340032-0000	Pack DropStand Immersion 30 RAL	Pack DropStand Immersion 30 RAL
340060-0000	DropStand avec DropStick RAL	DropStand with DropStick RAL
340075-0000	Huile à Immersion RAL 50	Immersion oil RAL 50
340103-0000	Pack Dropstand Immersion 100 RAL	Pack Dropstand Immersion 100 RAL
340150-0000	Pack immersion 150	Pack immersion 150
340300-0000	Pack immersion 300	Pack immersion 300
359000-0000	Kit Fluo-RAL	Kit Fluo-RAL
359500-0000	Kit de coloration par fluorescence des Mycobactéries	RAL Auramine Staining Kit, Staining kit for Mycobacteria detection
360000-0000	Kit RAL TB Prep	Kit RAL TB Prep
360200-0000	Kit RAL Stainer MCDh	Kit RAL Stainer MCDh
360210-0000	Kit RAL Stainer Gram-Hücker	Kit RAL Stainer Gram-Hücker
360215-0000	Kit RAL Stainer Gram-Hücker	Kit RAL Stainer Gram-Hücker
360220-0000	Kit RAL Stainer Gram-Nicolle	Kit RAL Stainer Gram-Nicolle
360225-0000	Kit RAL Stainer Gram-Nicolle	Kit RAL Stainer Gram-Nicolle
360230-0000	Kit RAL Stainer Fluo-RAL	Kit RAL Stainer Fluo-RAL
360240-0000	Kit RAL Stainer Cold ZN	Kit RAL Stainer Cold ZN
360250-0000	Kit RAL Stainer 555	Kit RAL Stainer 555
360255-0000	Kit RAL Stainer 555	Kit RAL Stainer 555
360270-0000	Kit RAL Stainer Fluo-RAL Methylene Blue	Kit RAL Stainer Fluo-RAL Methylene Blue
360300-0000	Kit RAL StainBox MCDh	Kit RAL StainBox MCDh
360400-0000	Kit RAL StainBox BBM	Kit RAL StainBox BBM
361290-0000	Kit Noir Soudan	Kit Noir Soudan (Sudan Black kit)
361350-0000	Kit Trichrome de Masson variante au vert lumière	Kit Trichrome de Masson, light green variation
361410-0000	Kit MIF-Color	Kit MIF-Color
361460-0000	Kit Fluo-Color	Kit Fluo-Color

**KITS - PACKS rangés par ordre de référence / KITS -PACKS listed per reference**

Référence	Désignation commerciale française	English commercial name
361520-0000	Kit Gram-Hücker R action rapide	Kit Gram-Hücker R fast action
361550-0000	Kit RAL 555	Kit RAL 555
361555-0000	Kit RAL 555 (3 x 500 ml)	Kit RAL 555 (3 x 500 ml)
361560-0000	Kit Quick-TB	Kit Quick-TB
361600-0000	Tampon pH=7.0 (6 doses)	PH=7.0 buffer powder (6 doses)
361605-0000	Tampon pH=6.0 (6 doses)	PH=6.0 buffer powder (6 doses)
361610-0000	Kit Myéloperoxydase	Kit Myéloperoxydase
361660-0000	Kit Extempo-RAL	Kit Extempo-RAL
361670-0000	Kit Trichrome de Masson variante au bleu d'aniline	Kit Trichrome de Masson, aniline blue variation
361850-0000	Kit HistoPerls	Kit HistoPerls
362100-0000	Kit Palu-RAL	Kit Palu-RAL
362350-0000	Kit Copro-Duo 2x24	Kit Copro-Duo 2x24
362390-0000	Kit Cold ZN	Kit Cold ZN
362400-0000	Kit Copro-Duo 2x12	Kit Copro-Duo 2x12
362800-0000	Kit HémaPerls	Kit HémaPerls
362860-0000	Kit Gram-Hücker L action lente	Kit Gram-Hücker L slow action
363568-0000	Tampon pH=6.8 (6 doses)	pH=6.8 buffer powder (6 doses)
363572-0000	Tampon pH=7.2 (6 doses)	pH=7.2 buffer powder (6 doses)
364320-0000	Kit Gram-Nicolle	Kit Gram-Nicolle
364600-0000	Kit BK-Color	Kit BK-Color
365400-0000	Kit ZN-RAL (3x1L)	RAL ZN Staining Kit (3x1L)
365500-0000	Kit ZN-RAL (4x500mL)	RAL ZN Staining Kit (4x500mL)
365600-0000	Kit ZN-RAL (3x240mL)	RAL ZN Staining Kit (3x240mL)
366510-0000	Kit Spermocan	Kit Spermocan
380420-0000	Kit Vita-Eosine	Kit Vita-Eosine
940060-0000	Dropstand avec Dropstick échantillon	Sample Dropstand with Dropstick
959000-0000	Kit Fluo-RAL échantillon	Sample Kit Fluo-RAL
961460-0000	Kit Fluo-Color échantillon	Sample kit Fluo-Color

**INSTRUMENTS** rangés par ordre de référence / *INSTRUMENTS listed per reference*

Référence	Désignation commerciale française	English commercial name
402000	RAL StainBox	RAL StainBox
402101	Pack Pince-lames RAL StainBox X3	Pack of RAL StainBox Slide-holder X3
405000	RAL Stainer	RAL Stainer
405108	Pack Pince-lames RAL Stainer X3	Pack of RAL Stainer Slide-holder X3
405110	Cartouche filtre RAL Stainer	RAL Stainer Filter Cartridge
405120	Bac de rinçage RAL Stainer	Rinse Station RAL Stainer
405126	Bidon 10L RAL Stainer	RAL Stainer 10L Jerrycan
405145	Clé USB RAL Stainer	RAL Stainer USB Key
410000	RAL SmearBox	RAL SmearBox
410050	RAL SmearBox Slide Spreaders x48	RAL SmearBox Slide Spreaders x48
C410480	RAL SmearBox Slide Spreaders 10x48	RAL SmearBox Slide Spreaders 10x48
414195	RAL Stainer	RAL Stainer

Fait à MARTILLAC, le 14/12/2020

*Edited in MARTILLAC, the 2020/14/12,*

Sandrine SAUVIGNON  
Directeur Qualité, Hygiène, Sécurité et Environnement  
*Quality, Health, Safety and Environment Director*

Visa :

