

Ecouvillons pour diagnostics

Ecouvillons à pointes en rayonne

Pour la collecte d'échantillons pour diagnostics, le traitement des plaies et les applications médicales.

■ Pointes en fibre de rayonne

Réf.	Stérile	Matériaux tige	Type de pointe	Tube de transport	Unités/sachet	Unités/carton	€/carton
263080	Non	Aluminium	Très fine	Non	100	100	NC -
252190	Oui	Aluminium	Très fine	Non	1	50	NC -
263082	Oui	Aluminium	Très fine	Non	1	50	NC -
263083	Non	PS	Standard	Non	100	1000	NC -
263084	Non	PS	Standard	Non	100	1000	NC -
263085	Oui	PS	Standard	Non	1	100	NC -
263087	Non	Bois	Standard	Non	100	1000	NC -
263088	Oui	Bois	Standard	Non	1	100	NC -
263090	Non	Papier	Large	Non	50	50	NC -
263091	Oui	PS	Large	Non	1	50	NC -
263092	Oui	PS	Large	Non	2	100	NC -
263093	Non	PP	Large	Non	50	50	NC -
263094	Non	PP	Large	Non	50	50	NC -
263095	Non	PS	Large	Non	2000	2000	NC -

Ecouvillons à pointe polyester

Pour le transport d'échantillons, le travail en laboratoire et pour les kits de diagnostics.

■ Pointes en fibre de polyester de qualité médicale ■ Sans acides gras, ni sucres latents

Réf.	Stérile	Matériaux tige	Type de pointe	Tube de transport	Unités/sachet	Unités/carton	€/carton
263096	Non	Aluminium	Très fine	Non	100	100	NC -
263097	Oui	Aluminium	Très fine	Non	1	50	NC -
263098	Oui	PS	Très fine	Non	1	50	NC -
263099	Non	Aluminium /PS	Très fine	Non	100	100	NC -
263100	Oui	Aluminium /PS	Très fine	Non	1	50	NC -
263102	Non	PS	Standard	Non	100	1000	NC -
263103	Non	PS	Standard	Non	100	1000	NC -
263104	Oui	PS	Standard	Non	1	100	NC -
263105	Oui	PS	Standard	Non	2	200	NC -
263004	Oui	PS	Standard	Oui	1	100	NC -
263106	Oui	PS	Standard	Oui	2	60	NC -
263108	Non	Bois	Standard	Non	100	1000	NC -
263109	Oui	Bois	Standard	Non	1	100	NC -
263110	Oui	Bois	Standard	Non	2	200	NC -
263111	Oui	PS solide	Standard	Non	1	100	NC -
263112	Oui	PS solide	Standard	Non	2	200	NC -
263113	Oui	Bois	Fine	Non	2	200	NC -
263114	Non	PPE/PS	Très fine	Non	100	100	NC -
263115	Oui	PPE/PS	Très fine	Non	1	100	NC -



Ecouvillons à pointes en mousse

Pour un large éventail d'applications cliniques et ADN.

■ Pointes en mousse de qualité médicale

Réf.	Stérile	Matériaux tige	Type de pointe	Tube de transport	Unités/sachet	Unités/carton	€/carton
263073	Oui	Acétal	Petite	Non	1	50	NC -
263075	Oui	PS	Standard	Spécial*	1	100	NC -
263076	Oui	PP	Rectangulaire	Non	1	50	NC -
263077	Oui	PP	Grande	Non	1	50	NC -
036414B	Oui	PP	Grande	Non	1	50	NC -
263078	Non	PS	Allongé, non-abrasif	Non	100	100	NC -
263079	Oui	PS	Allongé, non-abrasif	Non	1	100	NC -

* la tige est fixée au capuchon du tube, assurant une tenue de l'échantillon sans contact sur les parois.

Ecouvillons en alginate de calcium

Pour un large éventail d'applications cliniques et ADN.

■ Pointes en alginate de calcium de qualité médicale

Réf.	Stérile	Matériaux tige	Type de pointe	Tube de transport	Unités/sachet	Unités/carton	€/carton
263116	Oui	Aluminium	Très fine	Non	1	50	NC -
263118	Non	PS	Standard	Non	100	1000	NC -
263119	Oui	PS	Standard	Non	1	100	NC -
263120	Oui	PP	Standard	Non	2	200	NC -
263121	Non	Bois	Standard	Non	100	1000	NC -
263122	Oui	Bois	Standard	Non	1	100	NC -
263123	Non	Bois	Standard	Non	2	200	NC -

Ecouvillons en coton avec bouchon de transport Cap-Shure

Pour la collecte d'échantillon d'ADN ou de preuve.

■ Pointes en coton ■ Livrés avec bouchon refermable et ventilé



Réf.	Stérile	Matériaux tige	Type de pointe	Tube de transport	Unités/sachet	Unités/carton	€/carton
263124	Oui	Bois	Standard	Cap-Shure	1	50	NC -
263125	Oui	PS	Standard	Cap-Shure	1	50	NC -

Ecouvillons pour médecine légale

Réf.	Matériau tige	Matériau pointe	Taille de la pointe	Tube de transport	Type	Unités/sachet	Unités/carton	€/carton
263029	Bois	Coton	Standard	Non	ADN free / RNase free*	1	100	NC -
263030	Bois	Coton	Standard	Oui, 2 écouvillons/tube	ADN free / RNase free*	2	100	NC -
263031	Polypropylène	Mousse	Large	Non	ADN free / RNase free*	1	50	NC -
263032	Plastique	PurFlock	Standard	Oui	ADN free / RNase free*	1	50	NC -
263033	Polypropylène	Coton	Standard	Oui	Contrôlé**	1	50	NC -
263034	Bois	Coton	Petite et pointue	Oui	Contrôlé**	1	50	NC -
263071	PS flexible	Mousse	Dentelée	Non	Gradué***	50	50	NC -
263072	PS flexible	Mousse	Dentelée	Non	Gradué***, Stérile	1	50	NC -

* Stérile, certifié RNase-free et taux d'ADN < 25 pg

** Stérile, produit et contrôlé en salle blanche pour limiter les contaminations par l'ADN

*** Tige graduée pour les mesures de profondeur de plaies