

Microtubes PCR et qPCR 0,1 et 0,2 ml



- Ecran de protection prévenant de tout contact manuel avec l'intérieur du capuchon
- Charnière de fermeture auto-bloquante à un angle de 90 °
- Qualité PCR Clean

Réf.	Vol. utile (ml)	Caractéristiques	Unités/carton	€/carton
033515	0,2	Individuels	1000	NC -
933932	0,2	Individuels Forensic DNA	500	NC -
033517	0,2	Barrette de 8	120 x 8	NC -
035630	0,1	Barrette de 8	120 x 8	NC -
035631	0,1	Avec bouchons bombés en barrette de 8	120 x 8	NC -
035632	0,1	Avec bouchons plats en barrette de 8	120 x 8	NC -

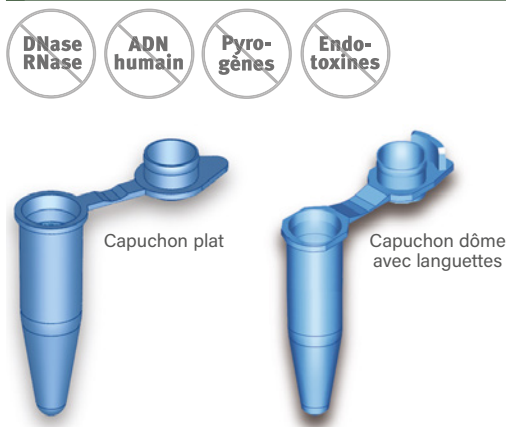
Microtube PCR 0,5 ml



- Haute transparence
- Spécialement destiné aux applications PCR
- Centrifugeable jusqu'à 10 000 g
- Paroi fine
- Non gradué
- Non stérile

Réf.	Désignation	Unités/carton	€/carton
033520	Microtubes PCR 0,5 ml	500	NC -

Microtubes individuels pour PCR et QPCR E.U.



E.U. pour "Extremely Uniform"

- Paroi des tubes : 0,25 mm
- Taux d'évaporation entre 2 et 3 % (réduite grâce à l'homogénéité de la paroi)
- Tous les tubes sont utilisables en PCR à temps réel
- Languette d'aide à l'ouverture sur le capuchon évitant de toucher l'intérieur du capuchon sur les tubes de la série 038301

Tubes E.U. 0,2 ml capuchon plat

Coloris	Naturel	Rouge	Bleu	Vert	Jaune	Orange	Blanc	Naturel stérile
Réf.	038330	038331	038332	038333	038435	038335	038720	038338*
€ les 1000	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -

* Paroi fine

Tubes E.U. 0,2 ml capuchon dôme avec languettes

Coloris	Naturel	Rouge	Bleu	Vert	Jaune	Orange	Violet	Blanc	Naturel stérile
Réf.	038301	038302	038303	038304	038305	038306	038307	038308	038325
€ les 1000	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -

Microtube Ultraflux 0,2 ml



- Individuel sans capuchon
- Paroi extra-fine



Réf.	Désignation	Unités/sachet	€/sachet
840664	Microtube Ultraflux 0,2 ml	1000	NC -

Microtubes Ultra Flux 0,2 ml individuels



- Parois ultrafines
- Bouchon plat dépoli



Coloris	Naturel	Bleu	Vert	Rouge	Violet	Jaune	Assortis
Réf.	048003	048004	048005	048006	048007	048062	048001
€ les 1000	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -