



Capacité (en ml)	Couleur	Condt mini de vente	Réf.
1,7	○ Naturel	500	MSCB17/01
1,7	● Vert	500	MSCB17/04
1,7	● Jaune	500	MSCB17/05
1,7	● Bleu	500	MSCB17/06
1,7	● Orange	500	MSCB17/11
1,7	● Rouge	500	MSCB17/13
1,7	● Violet	500	MSCB17/14
1,7	● Panaché	500	MSCB17/99
2	○ Naturel	500	MSCB2/01
2	● Vert	500	MSCB2/04
2	● Jaune	500	MSCB2/05
2	● Bleu	500	MSCB2/06
2	● Orange	500	MSCB2/11
2	● Rouge	500	MSCB2/13
2	● Violet	500	MSCB2/14
2	● Panaché	500	MSCB2/99

Microtube Labcon SuperClear™ stérile

Capacité (en ml)	Couleur	Condt mini de vente	Réf.
1,7	○ Naturel	500	MSCB17S

À CAPE ATTENANTE CLIPSABLE | Eppendorf

Microtube Eppendorf 1,5ml

eppendorf

Microtube Eppendorf 1,5ml avec cape attenante, naturel

Application

- Manipulation
- Stockage
- Centrifugation

Avantages

- Bouchon plat et dépoli avec zone de marquage
- Ouverture et fermeture simplifiées grâce à la géométrie du bouchon

Niveau de stérilité : Non stérile

Matière : Polypropylène

Température d'utilisation mini (en °C) : -80

Température d'utilisation maxi (en °C) : 100

Niveau de RNase : Non contrôlé

Niveau de DNase : Non contrôlé

Niveau d'ADN humain : Non contrôlé

Niveau d'endotoxine : Non contrôlé

Autoclavable : Oui

Résistance à la centrifugation (en g) : 25000

Aplat sur la cape pour identification manuscrite : Oui

Gradué : Oui



Capacité (en ml)	Couleur	Condt mini de vente	Réf.
1,5	○ Naturel	1000	CCEPP

À CAPE ATTENANTE CLIPSABLE | Eppendorf

Microtube Eppendorf Tubes® 5ml Quality™

eppendorf

► Pour un traitement plus simple des échantillons pour des volumes allant jusqu'à 5ml

Microtube Eppendorf 5ml avec cape attenante, naturel

Application

- Manipulation
- Stockage
- Centrifugation

Avantages

- Opération ergonomique : manipulation aisée, pratique et ergonomique, d'une seule main
- Large zone de marquage
- Polypropylène transparent de qualité exceptionnelle sans plastifiants, biocides ou agents de

démoulage, pour des résultats de test fiables

- Pureté certifiée : disponible en lots testés
- Sécurité de centrifugation : grande résistance à la centrifugation pour des rapports rapides et efficaces
- Forme conique : compatible avec tous les accessoires pour tubes coniques de 15ml – vos adaptateurs et racks précédents peuvent être réutilisés

Niveau de stérilité : Non stérile

Matière : Polypropylène

Température d'utilisation mini (en °C) : -86

Température d'utilisation maxi (en °C) : 80

Niveau de RNase : Non contrôlé

Niveau de DNase : Non contrôlé

Niveau d'ADN humain : Non contrôlé

Niveau d'endotoxine : Non contrôlé

Niveau d'ATP : Non contrôlé

Autoclavable : Oui

Résistance à la centrifugation (en g) : 25000

Gradué : Oui



Capacité (en ml)	Couleur	Condt mini de vente	Réf.
5	○ Naturel	200	MCT5MLEPP