

Promotion Eppendorf valable du 1^{er} février au 30 juin 2024

Micropipettes Research plus Eppendorf



- Pipette légère, minimise les forces de manipulation sans réduire la robustesse
- Embout porte-cône à amortisseur de force pour réduire les forces de fixation des pointes, permet de réduire les contraintes musculaires
- Piston très souple et résistant
- Puce RFID intégrée offre une identification et une documentation simples
- Entièrement autoclavable sans démontage

Micropipettes Research[®] plus Eppendorf - volume variable

Volume (µl)	Couleur bouton poussoir	Research [®] plus		
		Réf.	€	€ PROMO
0,1 - 2,5	Anthracite	933953	288-	244-
0,5 - 10	Gris	933954	288-	244-
2 - 20	Gris clair	933961	288-	244-
2 - 20	Jaune	933955	288-	244-
10 - 100	Jaune	933956	288-	244-
20 - 200	Jaune	933957	288-	244-
30 - 300	Orange	933962	288-	244-
100 - 1000	Bleu	933958	288-	244-
250 - 2500	Rouge	934304	288-	244-
500 - 5000	Violet	933959	288-	244-
1000 - 10 000	Turquoise	933960	288-	244-

Indicateur de canal

- + pour une utilisation homogène, indicateur de canal (1 à 8)

Embout porte-cône à amortisseur de force

- + Ergonomie améliorée
- + Parfaite adaptabilité aux pointes

Micropipettes multicanaux Research[®] plus Eppendorf

Volume (µl)	Code couleur	8 canaux			12 canaux		
		Réf.	€	€ PROMO	Réf.	€	€ PROMO
0,5 - 10	Gris	933978	836-	706-	933979	915-	772-
10 - 100	Jaune	933980	836-	706-	933981	915-	772-
30 - 300	Orange	933982	836-	706-	933983	915-	772-
120 - 1 200	Vert	934370	836-	706-	934371	915-	772-

Micropipettes Eppendorf Research[®] plus 16 et 24 canaux

- Simplifient le remplissage des microplaques 384 puits
- Ecartement entre les pointes de 4,5 mm
- Technologie SOFTattach pour une meilleure fixation des pointes
- Système SOFTject pour l'éjection successive des pointes, réduisant les forces d'éjection
- Compatibles uniquement avec les pointes eP.T.I.P.S. 384

Volume (µl)	Code couleur	16 canaux			24 canaux		
		Réf.	€	€ PROMO	Réf.	€	€ PROMO
1 - 20	Rose clair	934327	979-	822-	934328	1040-	874-
5 - 100	Jaune clair	934329	979-	822-	934330	1040-	874-



ep Dualfilter T.I.P.S. et ep Dualfilter T.I.P.S. SealMax Eppendorf



- Double protection par double filtre (pour la pipette comme pour l'échantillon)
- Retient les aérosols et les biomolécules
- Version LoRetention : avec surface ultra-lisse pour permettre l'écoulement parfait des liquides même les plus « collants » tels que le Mix PCR
- Version SealMax : les biomolécules et barrière fiable contre les liquides
- Version Forensic DNA : certifiée conforme ISO 18385, exempte d'ADN humain, DNase, RNase et inhibiteur de PCR
- Qualité Eppendorf PCR clean, stérile et sans pyrogène
- Certification par lot



Volume (µl)	0,1 - 10	0,1 - 10	0,5 - 20	2 - 20	2 - 100	2 - 200	20 - 300	50 - 1000	50 - 1250	250 - 2500	100 - 5000	200 - 5000	500 - 10000
Longueur (mm)	34	40	46	53	53	55	55	76	103	115	120	175	243
Couleur	Gris foncé	Gris moyen	Gris clair	Jaune	Jaune	Jaune	Orange	Bleu	Vert foncé	Rouge	Violet	Violet	Turquoise
Unités/boîte	10 x 96	5 x 96	5 x 48	5 x 24	5 x 24	100							
Standard	033693B	033694B	033695B	033699B	033696B	033910B	033697B	033698B	035659B	934482	033907B	933237B	033330
€/boîte	197-	197-	190-	190-	190-	190-	190-	205-	105-	52-	104-	103-	86-
€ PROMO	146-	146-	140-	140-	140-	140-	140-	152-	78-	38-	77-	76-	63-
SealMax	933103B	-	933104B	-	933105B	933106B	933107B	933099B	-	-	-	-	-
€/boîte	205-	-	195-	-	195-	203-	195-	212-	-	-	-	-	-
€ PROMO	152-	-	145-	-	145-	150-	145-	157-	-	-	-	-	-

Pointes epT.I.P.S. Dualfilter 384

Volume (µl)	Long. (mm)	Code couleur	Unités/carton	10 x 384
0,1 - 20	42	Rose clair	Réf.	934321B
			€	890-
			€ PROMO	659-
0,5 - 100	53	Jaune clair	Réf.	934322B
			€	890-
			€ PROMO	659-



Pointes à filtre Dualfilter T.I.P.S. BioBased



- Pointes incolores
- Matériau et qualité haut de gamme et pureté certifiée, certificats de pureté par lot



Volume (µl)	Long. (mm)	Code couleur	Unités/carton	PCR clean et stérile	Biopur
				epT.I.P.S Reloads	epT.I.P.S Reloads
0,1 - 10	40	Gris moyen	Réf.	10 x 96 033363	-
			€	183,30-	-
			€ PROMO	143-	-
0,5 - 20	46	Gris clair	Réf.	10 x 96 033364	033371
			€	176,50-	181,40-
			€ PROMO	137-	141-
2 - 20	53	Jaune	Réf.	10 x 96 033365	-
			€	176,50-	-
			€ PROMO	137-	-
2 - 100	53	Jaune	Réf.	10 x 96 033366	033372
			€	176,50-	181,40-
			€ PROMO	137-	141-
2 - 200	55	Jaune	Réf.	10 x 96 033367	033373
			€	176,50-	188,20-
			€ PROMO	137-	146-
20 - 300	55	Orange	Réf.	10 x 96 033368	033374
			€	176,50-	181,40-
			€ PROMO	137-	141-
50 - 1000	76	Bleu	Réf.	10 x 96 033369	033375
			€	190,10-	197-
			€ PROMO	148-	153-
50 - 1250	103	Vert foncé	Réf.	10 x 96 033370	-
			€	190,10-	-
			€ PROMO	148-	-



Produites à partir de matières premières recyclées dérivées uniquement de déchets et de résidus provenant de la production d'huile végétale (expl. : huile de cuisson usagée)

Microtubes Safe-Lock Eppendorf

	Eppendorf quality™			Biopur		
						
Volume (ml)	0,5	1,5	2	0,5	1,5	2
Diamètre (mm)	7,8	10,8	10,8	7,8	10,8	10,8
Hauteur (mm)	31	41	42	31	41	42
Matière	Polypropylène vierge			Polypropylène vierge		
Stérile	Non			Oui		
Type de bouchon	Snap Safe-Lock			Snap Safe-Lock		
Autoclavable	Oui			Oui		
Vitesse max de centrifugation (g)	30000	30000	25000	22000		
Graduation	Oui			Oui		
Zone de marquage	Oui sur tube et bouchon			Oui sur tube et bouchon		
Températures d'utilisation	-86 °C à +100 °C			-86 °C à +100 °C		
Spécificités	Système de verrouillage sécurisé, évitant toute ouverture accidentelle ; sans agent de démoulage, plastifiants ni biocides			Qualité Biopur® : exempt de DNases, RNases, d'ADN humain et bactérien, d'endotoxines, d'ATP et d'inhibiteurs de PCR ; système de verrouillage sécurisé, évitant toute ouverture accidentelle ; sans agent de démoulage, plastifiants ni biocides		
Unités/carton	Boîte de 500 microtubes	Boîte de 1000 microtubes	Boîte de 1000 microtubes	50 microtubes emballés individuellement	100 microtubes emballés individuellement	100 microtubes emballés individuellement
Naturel	033283	033290	033297	033304	033305	033306
€/carton	48-	48,50-	66,30-	32,90-	33,60-	44,80-
€ PROMO	37-	38-	51-	26-	26-	35-
Jaune	033284	033291	033298	-	-	-
Rouge	033285	033292	033299	-	-	-
Vert	033287	033294	033301	-	-	-
Bleu	033286	033293	033300	-	-	-
€/carton	67-	71-	93-	-	-	-
€ PROMO	49-	53-	69-	-	-	-
Assortis*	033289	033296	033303	-	-	-
€/carton	55-	55-	75-	-	-	-
€ PROMO	40-	40-	56-	-	-	-
Ambré	033288	033295	033302	-	-	-
€/carton	73-	78-	101-	-	-	-
€ PROMO	54-	58-	75-	-	-	-

* Naturel, jaune, rouge, vert et bleu.

Microtubes Safe-Lock Eppendorf



PCR Clean Standard



Volume (ml)	0,5	1,5	2
Diamètre (mm)	7,8	10,8	10,8
Hauteur (mm)	31	41	42
Matière	Polypropylène vierge		
Stérile	Non		
Type de bouchon	Snap Safe-Lock		
Autoclavable	Oui		
Vitesse max de centrifugation (g)	30000	30000	25000
Graduation	Oui		
Zone de marquage	Oui sur tube et bouchon		
Températures d'utilisation	-86 °C à +100 °C		
Spécificités	Qualité PCR Clean : exempt de DNases, RNases, d'ADN humain et d'inhibiteurs de PCR ; système de verrouillage sécurisé, évitant toute ouverture accidentelle ; sans agent de démoulage, plastifiants ni biocides		
Unités/carton	Boîte de 500 microtubes	Boîte de 1000 microtubes	
Coloris naturel	033307	033508	033509
€/carton	53,10-	53,10-	72,30-
€ PROMO	41-	41-	56-



Forensic DNA



Volume (ml)	0,5	1,5	2
Diamètre (mm)	7,8	10,8	10,8
Hauteur (mm)	31	41	42
Matière	Polypropylène vierge		
Stérile	Non		
Type de bouchon	Snap Safe-Lock		
Autoclavable	Oui		
Vitesse max de centrifugation (g)	30000		
Graduation	Oui		
Zone de marquage	Oui sur tube et bouchon		
Températures d'utilisation	-86 °C à +100 °C		
Spécificités	Qualité Forensic DNA : exempt de DNases, RNases, d'ADN humain et d'inhibiteurs de PCR ; système de verrouillage sécurisé, évitant toute ouverture accidentelle ; sans agent de démoulage, plastifiants ni biocides		
Unités/carton	Boîte de 500 microtubes		
Coloris naturel	933933	933934	933935
€/carton	57,70-	30-	41,20-
€ PROMO	45-	23-	32-



Microplaques Deepwell 96 et 384 Eppendorf

- Matrice OptiTrack® : marquage alphanumérique associé à des rebords de couleurs
- Design de puits RevoverMax® : géométrie de puits optimisée, sans aucun angle aigu. Pour la récupération maximale des échantillons
- g-safe® : résistance à la centrifugation jusqu'à 6 000 g (5 000 g pour les plaques stériles)
- Conformes au standard SBS
- Surface plane avec rebords surélevés assurant un scellage efficace
- Température d'utilisation : de -86 °C à 100 °C
- Autoclavables (121 °C, 20 min.)



Nbr. puits	Volume (µl)	Qualité	Unités/carton	Couleur				€/carton	€ PROMO	Unités/carton	Blanc		
				Bleu	Blanc	Jaune	Vert				€/carton	€ PROMO	€/carton
96	2000	PCR clean	20	034285	034281	034282	034284	203-	150-	80	034291	742-	549-
96	2000	Stérile	20	034290	034286	034287	034289	238-	176-	80	034296	860-	636-
96	2000	PCR clean, Protein LoBind	20	-	933088	-	-	415-	307-	-	-	-	-
96	1000	PCR clean	20	034245	034241	034242	034244	174-	129-	80	034261	626-	463-
96	1000	Stérile	20	034250	034246	034247	034249	200-	148-	80	034266	723-	535-
96	1000	PCR clean, DNA LoBind	20	034255	034251	-	-	192-	142-	80	034271	690-	510-
96	1000	PCR clean, Protein LoBind	20	-	034256	034257	-	352-	260-	80	034276	1259-	931-
96	500	PCR clean	40	034204	034200	034201	034203	379-	281-	120	034220	1031-	762-
96	500	Stérile	40	034209	034205	034206	034208	440-	326-	120	034225	1185-	877-
96	500	PCR clean, DNA LoBind	40	034214	034210	-	-	422-	312-	120	034230	1139-	842-
96	500	PCR clean, Protein LoBind	40	-	034215	034216	-	765-	566-	120	034236	2066-	1528-
384	200	PCR clean	40	-	034301	-	-	429-	317-	120	034321	1162-	860-
384	200	Stérile	40	-	034306	-	-	495-	365-	120	034326	1335-	986-
384	200	PCR clean, DNA LoBind	40	-	034311	-	-	475-	351-	120	034331	1278-	945-
384	200	PCR clean, Protein LoBind	40	-	034316	-	-	860-	636-	120	034336	2319-	1715-

Contrôlées par lot :

- + PCR clean : exemptes d'ADN humain, de DNase, de RNase et d'inhibiteurs de PCR ou
- + stériles : disponibles en qualité DNA LoBind et Protein LoBind, à très faible adsorption moléculaire, stériles



Centrifugeuses Eppendorf 5425 et 5425R

- Centrifugeuses parfaites pour toutes les applications modernes de biologie moléculaire dans des tubes PCR de 0,2 à 5 ml
- 6 rotors disponibles
- Un rotor pour tubes 10 x 5 ml
- Couverts Eppendorf QuickLock® anti-aérosols pour une manipulation simple et sûre
- 3 programmes
- Livrées avec ou sans le rotor standard
- Fonctions «Short spin»
- Pour le modèle 5425R uniquement :
 - Fonctions «Fast temp» pour atteindre en moins de 8 min la température de consigne
 - Maintien du 4°C garanti à vitesse maximale
- 2 versions :
 - GLP : General Lap Product, pour la recherche (pas de diagnostic humain)
 - IVD : In Vitro Diagnostic, pour application clinique (diagnostic humain)



Modèle	5425		5425R	
Volume de tube maximal	5 ml		5 ml	
Accélération RCF (x g)	21300		21300	
Température	-10 °C à +40 °C			
Nombre de rotors au choix	6			
Affichage	Digital, grand écran LCD bien éclairé			
L x p x h (mm)	240 x 390 x 240		290 x 480 x 260	
Poids (kg)	15,6		21	
Type de clavier	Boutons rotatifs	Clavier	Boutons rotatifs	Clavier
Centrifugeuse GLP avec rotor FA-24x2	934176	934172	934548	934544
€	2762-	2762-	5617-	5617-
€ PROMO	2289-	2289-	4655-	4655-

Centrifugeuse Eppendorf 5910 Ri refrigerated

Caractéristiques	5910 Ri
RCF max.	22132 x g
Vitesse	10 - 14 000 tr/min (1 tr/min étapes)
Rotors disponibles	10
Capacité max.	68 x 15 mL/ 36 x 50 mL/4 x 1000 mL/ 4 x 5 MTP
Nombre de programmes	99
Minuterie	10 s à 99 h 59 min, fonctionnement continu, fonction « short spin »
Niveau sonore	<59 dB(A) avec rotor FA-6x50
Alimentation	230 V, 50 - 60 Hz
Consommation électrique max.	1650 W
Dimensions (l x p x h)	72 x 68 x 37 cm
Poids du produit	109 kg b
Hauteur (avec couvercle ouvert)	85 cm
Centrifugeuse 5910 Ri refrigerated	934587
€	14140-
€ PROMO	11991-



- Grande capacité
- Performances élevées
- Compact et ergonomique.
- Interface utilisateur intuitive à écran tactile, système avancé de gestion de la température

Rotor angulaire FA-6-250 Eppendorf



Rotor angulaire FA-6-250	934296
€	4455-
€ PROMO	3735-

Thermocycleurs Eppendorf Mastercycler X40

- 96 puits, avec écran tactile
- Version avec écran tactile pour la programmation
- Technologie gradient : gradient de température en colonnes
une optimisation des températures d'hybridation
- Logiciel intuitif avec autotest et documentation avancée



	Version Master
Modèle	X40
Matériau du bloc	Aluminium
Couvercle haute pression	+
Plaque 96 puits	+
Tubes de 0,1/0,2 ml	+
Plage de contrôle de temp. bloc	4-99 °C
Mode de contrôle de temp.	Rapide, intermédiaire, standard, sécurisé
Techno. de chauffage du bloc	3 éléments Peltier
Gradient sur	12 colonnes
Plage de gradient (°C)	1 - 30
Plage temp. gradient (°C)	30 - 99
Plage temp. couvercle (°C)	37 - 110
Fermeture couvercle chauffant	Technologie Safelid
Homogénéité du bloc de 20 °C à 72 °C / à 95 °C	≤ +/-0,2 °C / ≤ +/- 0,3 °C
Précision de la temp. du bloc	≤ +/-0,15 °C
Vitesse de chauffage	3,3 °C/s
Vitesse de refroidissement	1,5 °C/s
Interfaces	Ethernet, USB
Dim. (L x p x h) (cm)	24,5 x 38,5 x 23
Poids (kg)	7,25
Réf.	934744
€	6600-
€ PROMO	5412-

