

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
- Processus de fabrication unique sans agents de démoulage, ni plastifiants, ni biocides. L'intégrité des échantillons est garantie
- Sans additifs, ni inhibiteurs 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	10 x 96	10 x 96	10 x 96	10 x 96	10 x 96	10 x 96	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
€ HT/boîte	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -	NC -
Lo-Retention	-	035097B	-	035098B*	035099B	-	035345B	035346B	-	-	-	-	-
€ HT/boîte	-	NC -	-	NC -	NC -	-	NC -	NC -	-	-	-	-	-
SealMax	933103B	-	933104B	-	933105B	933106B	933107B	933099B	-	-	-	-	-
€ HT/boîte	NC -	-	NC -	-	NC -	NC -	NC -	NC -	-	-	-	-	-
Forensic DNA	-	933923B	-	933924B	-	933925B	-	933926B	-	-	-	-	-
€ HT/boîte	-	NC -	-	NC -	-	NC -	-	NC -	-	-	-	-	-

\* Volume : 0,5 -20 µl

Pointes epT.I.P.S. Eppendorf LoRetention

- Surface ultra homogène pour une reproductibilité maximale
- Perte d'échantillon minimale grâce à la surface ultra hydrophobe
- Formation de mousse nettement diminuée lors du pipetage
- Autoclavables et résistantes aux produits chimiques
- epT.I.P.S. Reloads : ensemble de 10 plateaux qu'il suffit de poser dans l'epT.I.P.S. Box (voir page 486)



Volume (µl)	Unités/boîte*	epT.I.P.S. Reloads		epT.I.P.S. Set**		epT.I.P.S. Reloads PCR Clean		epT.I.P.S. à filtre Dualfilter PCR Clean stérile	
		Réf.	€ HT/boîte	Réf.	€ HT/boîte	Réf.	€ HT/boîte	Réf.	€ HT/boîte*
0,1 - 10 S	10 x 96	035093	NC -	035714	NC -	035088	NC -	035097B	NC -
0,5 - 20 L	10 x 96	035094	NC -	035715	NC -	035089	NC -	035098B	NC -
2 - 100	10 x 96	-	-	-	-	-	-	035099B	NC -
2 - 200	10 x 96	035095	NC -	035716	NC -	035091	NC -	-	-
20 - 300	10 x 96	-	-	-	-	-	-	035345B	NC -
50 - 1000	10 x 96	035096	NC -	035717	NC -	035092	NC -	035346B	NC -
50 - 1250	480	-	-	-	-	-	-	035659B	NC -

\* 10 boîtes de 96 pointes \*\* = 1 epT.I.P.S. Box + 5 recharges epT.I.P.S. Reloads (5 x 96)

Saisissez la référence sur [www.dulis.be](http://www.dulis.be) pour retrouver le guide des niveaux de pureté Eppendorf



Pointes epT.I.P.S. 384 et epT.I.P.S. Dualfilter 384

Volume (µl)	Long. (mm)	Code couleur	Unités/carton	EpT.I.P.S. 384			EpT.I.P.S. Dualfilter 384	
				Standard		PCR clean	PCR clean/stérile	
				epT.I.P.S Reloads	epT.I.P.S Set	Box	epT.I.P.S Reloads	EpT.I.P.S Rack
0,1 - 20	42	Rose clair	Réf. GLP	934315	934313	-	934311	934321B
			€ HT	NC -	NC -	-	NC -	NC -
			Réf. CE/IVD	-	-	934319	934317	-
			€ HT	-	-	NC -	NC -	-
0,5 - 100	53	Jaune clair	Réf. GLP	934316	934314	-	934312	934322B
			€ HT	NC -	NC -	-	NC -	NC -
			Réf. CE/IVD	-	-	934320	934318	-
			€ HT	-	-	NC -	NC -	-