



REF N° F171500/F167104/ F161670/F161671/F172500/F167014/F17 1501/F167204 /F161340/F172501	SPECIFICATION PRODUIT	PAGE 1 / 1
PIPETMAN DIAMOND tip D1000 , 1000 µl , gradué		



1	Description /Spécification	
1.1	Description	PIPETMAN DIAMOND tip D1000 , 1000 µl , gradué F171500 - F167104 - F161670 - F161671 - F172500 - F167014 : Standard F171501 - F167204 - F161340 - F172501 : Stérilisé
1.2	Dimensions	Longueur : 66,5 mm Diamètre Intérieur pointe : 0,85 mm Diamètre extérieur : 8,9 mm
1.3	Volume	100 - 1000 µL
1.4	Matériau / Plastique	PP ( Pure Polypropylene )
1.5	Couleur	Translucide
1.6	Stérilisation	F171500 - F167104 - F161670 - F161671 - F172500 - F167014 : N/A F171501 - F167204 - F161340 - F172501 : Par radiation
1.7	Contrôle Qualité	Contrôle matière Contrôle du produit : Contrôle des caractéristiques selon nos spécifications
1.8	Autre Information	Usage unique Modèles de pipettes appropriés : P1000 - P1000N - F250 à F1000 - P1000G - F300L - F400L - F500L - F1000L - P1000L - P1000M

2	Caractéristiques	
2.1	Caractéristiques	La géométrie optimisée et la matière( polypropylène pur) assurent la distribution complète pour des résultats cohérents
2.2	Gamme de température	Température maximum environ 140°C
2.3	Autoclavabilité	Version standard seulement : 121°C/20 min/1 bar
2.4	Résistance chimique	Voir table de compatibilité chimique
2.5	Date de péremption	F171500 - F167104 - F161670 - F161671 - F172500 - F167014 : N/A F171501 - F167204 - F161340 - F172501 : 5 ans suivant date de stérilisation
2.6	Traçabilité	Tracabilité complète de la production à l'utilisateur Certificat de conformité avec protocoles et seuils de détections pour chaque lot
2.8	Autre Information	Validation suivant protocole ISO 8655

3	Conditionnement / Identification	F171500 - F167104 - F172500 - F167014 - F171501 - F167204 - F172501	F161340	F161670	F161671
3.1	Pièces/Unité	96 / Rack( Rack PP autoclavable)	1/Blister	1 000/ sachet	200/ sachet
3.2	Pièces /Unité commerciale	960 (F171500 - F171501 - F172500 - F172501) 672 (F167104 - F167204) 576 (F167014)	400	10 000	1 000
3.4	Codification N° de lot	ABCD1/0000 ( A : lot matière / B :N° de la presse / C&D : N° de moule 1 : Année de Fabrication / 00000 : index avec 5 chiffres			
3.5	Code couleur	Tipack bleu	sticker lot bleu	sticker lot bleu	sticker lot bleu