



REF N° F171603	SPECIFICATION PRODUIT	PAGE 1 / 1
	PIPETMAN DIAMOND tip DF300 , 300 µl , cône à filtre, gradué	



1	Description /Spécification	
1.1	Description	PIPETMAN DIAMOND tip DF300 , 300 µl , cône à filtre, gradué F171603 : Sterilisé
1.2	Dimensions	Longueur : 51,5 mm Diamètre Intérieur pointe: 0,4 mm Diamètre extérieur : 7,3 mm
1.3	Volume	20 - 300 µl
1.4	Matériau / Plastique	PP (Pure Polypropylene)
1.5	Couleur	Translucide
1.6	Stérilisation	F171603 : 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 : P200 - P200N - P8x200N - P12x200N - F200 - P200G - F250L - P200L - P8x200L - P12x200L - P8x300L - P12x300L - P200M - P8x200M - P12x200M - P8x300M - P12x300M - C300 - C8x300 - C12x300

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	F171603 : 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	F171603
3.1	Pièces/Unité	96 /Rack(Rack PP autoclavable)
3.2	Pièces /Unité commerciale	960
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	Rack vert