

Référence | **LAB--PREL-1389** |



## Adaptateur Luer Femelle (20G\* 19mm) et corps prémonté

**Usage :** Adaptateur Luer femelle et corps pré-assemblé à usage unique, stérile conçu pour fournir un moyen de transfert sûr et facile d'un échantillon de sang vers un tube de prélèvement sous vide ou flacon de sang pour hémoculture. Produits destinés à usage par des professionnels de santé

### Caractéristique générales

Fabricant	ZKMD. Certification ISO 13485:2016 par le TUV SUD No Q50363360056
Pays d'origine	Chine
Représentant Europeen	Shanghai International Holding Corp. GmbH(Europe) Eiffestrasse 80, 20537 Hamburg, Germany
Stérilité	10-6 SAL (SAL = Sterility Assurance Level = Niveau d'Assurance de Stérilité) Procédé de stérilisation: stérilisation par E.O
Conformité	Dispositif Médical – Classe I sterile Directive européenne 93/42/CEE Certificat de conformité de marquage CE n° G2S 036336 0057 REV. 01 délivré par le TUV SÜD, n° d'organisme 0123. Certificat disponible sur demande



### Caractéristiques Spécifiques

Reference Metze	LAB-PREL-1389
Conditionnement	Emballage individuel dans un sachet Blister. 200 sachets par boites. 4 boites par cartons. 800 pcs / carton 47*40*46cm / carton ,
Conservation	Durée de vie du produit (dans l'emballage d'origine) : 3 ans Température: Tenir à l'abri des rayons solaires
Matériaux	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Embase Luer                                  ABS</li> <li>• Canule perce-bouchon                  Acier inoxydable (20G * 19mm)</li> <li>• Corps de prelevement                  Polypropylène</li> <li>• Manchon                                      Elastomère de synthèse</li> </ul>
Presence Latex	Non

### Etiquetage

	Emballage Blister	Cartons
Nom et adresse du fabricant	✓	✓
Nom du produit et courte description	✓	✓
Mention "STERILE" et mode de stérilisation	✓	✓
Marquage CE	✓	✓
Produit à usage unique	✓	✓
N° de lot, Date de péremption	✓	✓
Recommandations d'utilisation	✓	
Conditions de conservation		✓
Nombre d'unités produit contenues dans l'emballage	✓	✓