



CARFIL QUALITY
YOUR SUPPLIER FOR ALL LABORATORY NEEDS

BonePort pour accès à la moelle



Caractéristiques

Ce dispositif unique en acier inoxydable avec un septum en silicone offre une voie alternative efficace pour l'approvisionnement du tissu intraosseux en substances de test et l'échantillonnage répété de moelle osseuse. Il est rapide à implanter, facile à trouver et simple d'accès. Un kit BonePort avec un instrument de forage alimenté par batterie, une mèche de foret appropriée, un taraud pour filetage et un raccord à écrou est disponible en option.

Hauteur	1,5 cm
Diamètre du	9,6 cm
Diamètre de la base	1,3 cm
Poids	2 g
Volume	0,07 ml
Longueur de canule	3,5 mm
Matériau	Acier inoxydable 316L



PAVAN SERVICE BVBA

Beyntellus 3 - B-2360 Oud-Turnhout - Tel. +32 (0)14 45 13 10 - admin@carfil.be - BTW BE 0420.681.872

www.carfil.be