

Appareil de mesure potentiellement approprié. Communiquez votre profil d'exigences au fournisseur !

Type d'appareil	gamma – appareil de mesure du débit de dose / radiamètre multifonction	
Principe de mesure	coups par seconde, gamma	
Désignation	MiniTRACE CSDF	
Utilisation	Mesure de débit de dose de véhicules, emballages et matériaux Localisations	
Grandeur de mesure <sup>[*]</sup>	équivalent de dose ambient H*(10)	
Fabricant / succursale	Bertin GmbH (Saphymo) Heerstrasse 149 D-60488 Frankfurt am Main  +49 69 976514-0 <a href="http://www.bertin-gmbh.de">www.bertin-gmbh.de</a>	
Représentation en Suisse	Frau Petra Sattler Bertin Instruments  +49 176 10097 207 <a href="mailto:Petra.Sattler@Bertin-GmbH.de">Petra.Sattler@Bertin-GmbH.de</a> <a href="http://www.bertin-gmbh.de">www.bertin-gmbh.de</a>	Herr Manuel Madaric Bertin Instruments  +49 151 18015208 <a href="mailto:Manuel.Madaric@Bertin-Technologies.com">Manuel.Madaric@Bertin-Technologies.com</a> <a href="http://www.bertin-instruments.com">www.bertin-instruments.com</a>
Type de détecteur	Tube compteur Geiger-Müller	
Domaine d'énergie <sup>[*]</sup>	24 keV - 1253 keV	
Gamme de mesure <sup>[*]</sup>	10 nSv/h - 5 mSv/h	
Remarques	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kit pour des prélèvements par frottis disponible comme accessoire.</li> </ul>	
Standards / normes	IEC 60325, IEC 60846 (partiell)	

[\*] Données du fabricant