

Liste des portiques de mesure recommandés

Type d'appareil	gamma – portique de mesure	
Principe de mesure	Coups par seconde, gamma	
Désignation	Portique de mesure pour véhicules Série RAMBO 3500/5000	
Utilisation	Mesure automatique de véhicules/de leur chargement pour la détection de débits de dose élevés	
Fabricant / succursale	NUVIA Instruments GmbH (SEA) Ostdamm 139 D-48249 Dülmen +49 25 94 / 94 24-0	info@nuvia-instruments.de www.nuvia-instruments.de
Représentation en Suisse	Melit GmbH M. Kurt Linggi Holzweidweg 1 CH-8340 Hinwil + 41 44 977 1805	info@melit.ch www.melit.ch
Type de détecteur	Scintillateurs plastiques	
Nombre / volume des détecteurs	2 x 17,5 litres 2 x 25,0 litres	
Domaine d'énergie [*]	À partir d'env. 30 keV	
Remarques	<ul style="list-style-type: none"> • Sélection de l'appareil en fonction des conditions de mesure sur site (vitesse du véhicule, largeur de voie/distance des détecteurs, types de chargements) 	
Standards / normes [*]	Non spécifié	

[*] Données du fabricant