

Auflistung empfohlener Fahrzeugmonitore

Messgerätetyp	Gamma - Portalmonitor	
Messprinzip	Gamma-Zählratenmessung	
Bezeichnung	Fahrzeug – Portalmonitor RS200 /RS300 /RS400 Serie	
Einsatzzweck	Automatische Messung von Fahrzeugen/Fahrzeugladungen auf erhöhte Dosisleistung	
Hersteller /Niederlassung	Radiation Solutions Corporate Head Office 386 Watline Avenue, Mississauga, Ontario, Canada L4Z 1X2 sales@radiationsolutions.ca +1 905-890-1111 www.radiationsolutions.ca	
Vertretung für CH	Berthold Technologies (Schweiz) GmbH Herr Hans Nann Chollerstrasse 37 CH-6300 Zug +41 44 8712500 switzerland@berthold.com www.berthold.com	
Detektortyp	Plastik-Szintillationsdetektoren	
Anzahl / Volumen der Detektoren	1 x 25 / 50 / 80 Liter bis 6 x 25 / 50 / 80 Liter kombinierbar	
Energiebereich:	k.A.	
Hinweise:	<ul style="list-style-type: none"> • Auswahl der Geräte entsprechend vorliegender Messbedingungen am Einsatzort (Fahrzeuggeschwindigkeit, Spurbreite/Detektorabstand, Art der Fahrzeugladungen) • Alarmklassifizierung durch das Messsystem • Optional: zentrale Überwachung der Funktionalität der Messeinrichtungen durch den Hersteller möglich 	
Standards/ Normen:	k.A.	