

Bundesamt für Strahlenschutz
Bekanntmachung gemäß § 26 Abs. 2 Strahlenschutzverordnung (StrlSchV)
Bauartzulassung BfS 01/06 StrlSchV

Vom 23. März 2006

Gemäß den §§ 25 bis 27 und der Anlage V der StrlSchV vom 20. Juli 2001 (BGBl. I S. 1714, 2002 I S. 1459), zuletzt geändert durch § 3 Abs. 31 des Gesetzes vom 1. September 2005 (BGBl. I S. 2618, 2658), wird die Bauart der im folgenden bezeichneten Vorrichtung zugelassen:

Bauartzeichen: BfS 01/06 StrlSchV

Bezeichnung
der Vorrichtung: Detektor mit Pneumatiksystem (Modul) für
Ionenmobilitätsspektrometer

Typbezeichnung: RAID - XP

Inhaber der Zulassung/
Hersteller der Vorrichtung: Bruker Daltonik GmbH
Permoserstr. 15
04318 Leipzig

Zugelassene Verwendung: Die Vorrichtung ist als integrale Komponente (Modul) für das Ionenmobilitätsspektrometer des kombinierten Gas-spuren- und Strahlendetektors vom Typ RAID-XP zugelassen. Es dient der Bestimmung geringer Konzentrationen von gasförmigen chemischen Substanzen in der Luft.

Befristung der Zulassung: 23. März 2016

Salzgitter, den 23. März 2006
57501/2-027

Bundesamt für Strahlenschutz
Im Auftrag

Czarwinski