

Bundesamt für Strahlenschutz

**Bekanntmachung
gemäß § 11 der Röntgenverordnung (RöV)
Zulassung BfS 02/09 V RöV**

Vom 4. Juni 2009

Gemäß den §§ 8 bis 12 und der Anlage 2 Nr. 3 RöV vom 8. Januar 1987 (BGBl. I S. 114) in der Fassung der Bekanntmachung vom 30. April 2003 (BGBl. I S. 604) wird die Bauart der folgenden Vorrichtung zugelassen:

Bauartzeichen: BfS 02/09 V RöV

Bezeichnung der Vorrichtung: Vollschutzgerät
(gemäß § 2 Nr. 25 RöV)

Typ/Firmenbezeichnung: D8 ADVANCE / A25-X1-1 ... (Standard)
mit weiteren variablen Positionen für verschiedene
Gerätevarianten

Inhaber der Zulassung /
Hersteller der Vorrichtung: Bruker AXS GmbH
Östliche Rheinbrückenstraße 49
76187 Karlsruhe

Zugelassene Verwendung: Die Vorrichtung ist zur Röntgendiffraktometrie und
Materialanalyse zugelassen

Befristung der Zulassung: 4. Juni 2019

Technische Angaben zur Vorrichtung:

Maximale Betriebswerte

Röhrenspannung: 50 kV (Gleichspannung)
Langzeitnennstrom: 60 mA
Leistung: max. 3 kW

Salzgitter, den 4. Juni 2009
57502/2 - 233

Bundesamt für Strahlenschutz
Im Auftrag
Motzkus