

Bundesamt für Strahlenschutz

Bekanntmachung gemäß § 11 der Röntgenverordnung (RöV)

1. Ergänzung zur Bauartzulassung mit dem Bauartzeichen BfS 02/17 V RöV

Vom 25. Januar 2018

Gemäß den §§ 8 bis 12 und der Anlage 2 RöV in der Fassung der Bekanntmachung vom 30. April 2003 (BGBl. I S. 604), die zuletzt durch Artikel 6 der Verordnung vom 11. Dezember 2014 (BGBl. I S. 2010) geändert worden ist, wird die Bauartzulassung der folgenden Vorrichtung wie folgt ergänzt:

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

Typ/Firmenbezeichnung: S2 PUMA / A35-X1 mit den Typ-Varianten
S2 PUMA Single
S2 PUMA XY Autochanger
S2 PUMA Carousel

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

Zugelassene Verwendung: Die Vorrichtung ist als energiedispersives Röntgenfluoreszenzspektrometer zur Materialanalyse zugelassen.

Befristung der Zulassung: 28. April 2027

Die Ergänzung des Zulassungsscheins umfasst folgende Punkte:

Die Bauart des o.g. Vollschutzgerätes ist mit folgenden technischen Änderungen zugelassen:

1. Die Gerätetypen S2 PUMA dürfen wahlweise auch mit dem Detektor vom Typ A35-D500 ausgestattet werden.
2. Die Detektoren A35-D300, A35-D400 und A35-D500 erhalten eine neue Detektorelektronik und sind dafür auch mit geänderter Gehäusevariante zulässig.

Salzgitter, den 25. Januar 2018
Z 5-57502/2-2016-001-E1

Bundesamt für Strahlenschutz
Im Auftrag
Czarwinski