

Bundesamt für Strahlenschutz

Bekanntmachung

gemäß § 11 der Röntgenverordnung (RöV)

2. Ergänzung zur Bauartzulassung mit dem Bauartzeichen BfS 12/12 V RöV

Vom 5. Februar 2016

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 Verordnung vom 4. Oktober 2011 (BGBl. I S. 2000) geändert worden ist, wird die Bauartzulassung wie folgt ergänzt:

- Bezeichnung der Vorrichtung: Vollschutzgerät
(gemäß § 2 Nr. 25 RöV)
- Typ/Firmenbezeichnung: Röntgenspektrometer
9430 042 00101 (Epsilon 3, Epsilon3^X)
9430 042 00201 (Epsilon 3-XL, Epsilon3^{XLE})
(bisher jeweils mit Seriennummern zwischen DY0001
und DY2999)
- Inhaber der Zulassung: PANalytical GmbH
Nürnberger Str. 113
34123 Kassel
- Hersteller der Vorrichtung: PANalytical B.V.
Lelyweg 1
7602 EA Almelo
NIEDERLANDE
- Zugelassene Verwendung: Das Vollschutzgerät ist zur Durchführung von
Materialanalysen zugelassen.
- Befristung der Zulassung: **22. Oktober 2022**

Die Bauart des o.g. Vollschutzgerätes ist ab der Seriennummer DY3000 bis DY4999 für Geräte der Typen Epsilon3^X und Epsilon3^{XLE} mit folgenden Änderungen zugelassen:

Bleischichten im Gerätedeckel und in der Röhrenabschirmung werden durch andere Materialien mit geänderten Dicken ersetzt. Zusätzlich wird eine feste Hochspannungsbuchse eingebaut und ein neuer Hochspannungsgenerator verwendet.

Salzgitter, den 5. Februar 2016
Z 5-57502/2-2012-001-E2

Bundesamt für Strahlenschutz
Im Auftrag
Czarwinski