

Bundesamt für Strahlenschutz

Bekanntmachung

gemäß § 11 der Röntgenverordnung (RöV)

1. Ergänzung zur Zulassung BfS 17/04 V RöV

Vom 1. Juli 2010

Gemäß den §§ 8 bis 12 und der Anlage 2 Nummer 3 der Röntgenverordnung (RöV) in der Fassung der Bekanntmachung vom 30. April 2003 (BGBl. I S. 604) wird die Bauartzulassung BfS 17/04 V RöV, erteilt vom Bundesamt für Strahlenschutz am 30. November 2004, wie folgt geändert:

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

Typ/Firmenbezeichnung: Sequenz-Röntgenspektrometer
AXIOS/PW4400/xx

Inhaber der Zulassung: PANalytical GmbH
Nürnberger Str. 113
34123 Kassel

Hersteller der Vorrichtung: PANalytical B.V., Niederlande

Befristung der Zulassung: 30. November 2014

Die Zulassung wird wie folgt geändert:

1. Das oben genannte Vollschutzgerät kann auch mit folgender Röntgenröhre betrieben werden:

Hersteller: PANalytical B.V.
Bezeichnung: XRF Super Sharp
Typ: 9430 025 92111
Anodenmaterial: Rhodium (Rh)
Röhrenspannung: 60 kV
Röhrenleistung (maximal): 1 kW

2. Das AXIOS-Röntgenspektrometer mit der eingebauten Röntgenröhre gemäß Nummer 1 erhält die Typbezeichnung PW4400/10.

Salzgitter, den 1. Juli 2010
57502/2-284

Bundesamt für Strahlenschutz
Im Auftrag
Häusler