

Bundesamt für Strahlenschutz

Bekanntmachung

gemäß § 11 der Röntgenverordnung (RöV)

1. Ergänzung zur Zulassung BfS 18/04 V RöV

Vom 7. August 2009

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 18/04 V RöV, erteilt durch die Bundesamt für Strahlenschutz am 9. Dezember 2004, wie folgt ergänzt:

Bezeichnung der Vorrichtung: Röntgenfluoreszenzspektrometer / Vollschutzgerät
(gemäß § 2 Nummer 25 RöV)

bisheriger Typ /
Firmenbezeichnung: Twin-X

bisheriger Inhaber
der Zulassung: Oxford Instruments GmbH
Otto-von-Guericke-Ring 10
65205 Wiesbaden

Hersteller der Vorrichtung: Oxford Instruments Ltd., Analytical
Halifax Road
High Wycombe HP 12 3SE, UK

Befristung der Zulassung: 9. Dezember 2014

Die Zulassung wird wie folgt geändert:

1. Wechsel des Zulassungsinhabers

Inhaber der oben genannten Bauartzulassung ist die Firma
WAS Worldwide Analytical Systems AG
Wellesweg 31
47589 Uedem

2. Umbenennung, Erweiterung der Bauartzulassung

Das Röntgenfluoreszenzspektrometer erhält die Typbezeichnung „X-Supreme“.

Die Version „X-Supreme 8000“ wird mit nur einer Röntgenröhre vom Typ TF3001 mit Wolframanode ($Z \leq 74$) betrieben (Hersteller Oxford Instruments Ltd., UK).

Salzgitter, den 7. August 2009
57502/2-237

Bundesamt für Strahlenschutz
Im Auftrag
Motzkus