

Bundesamt für Strahlenschutz

**Bekanntmachung
gemäß § 11 der Röntgenverordnung (RöV)
1. Nachtrag zur Zulassung BfS 21/04 V RöV**

Vom 8. September 2006

Gemäß den §§ 8 bis 12 RöV vom 8. Januar 1987 (BGBl. I S. 114) in der Fassung der Bekanntmachung vom 30. April 2003 (BGBl. I S. 604) wird die Bauartzulassung BfS 21/04 V RöV, erteilt vom Bundesamt für Strahlenschutz am 15. Dezember 2004, geändert:

Bauartzeichen: **BfS 21/04 V RöV**

Bezeichnung der Vorrichtung: Röntgenfluoreszenzanalysator Lab-X 3500SCI
(Vollschutzgerät)

Inhaber der Zulassung/
Hersteller der Vorrichtung: Oxford Instruments GmbH
Otto-von-Guericke-Ring 10
65205 Wiesbaden

Die Bauartzulassung wird wie folgt geändert:

Die Bauartzulassung BfS 21/04 V RöV wird um die neue Gerätevariante Lab-X 3500SCI erweitert. Zum Einsatz kann bei dieser Gerätevariante auch eine Röntgenröhre vom Typ TF 1001 mit Pd – oder Ti – Anode mit einer maximalen Leistung von 3 W bei einer maximalen Röhrenspannung von 10 kV kommen.

Salzgitter, den 8. September 2006
57502/2-147

Bundesamt für Strahlenschutz

Im Auftrag
C z a r w i n s k i