

Bundesamt für Strahlenschutz

**Bekanntmachung
gemäß § 11 der Röntgenverordnung (RöV)**

2. Nachtrag zur Zulassung BfS 15/04 R RöV

Vom 5. Dezember 2006

Gemäß den §§ 8 ff. 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 15/04 R RöV erteilt vom Bundesamt für Strahlenschutz am 7. September 2004, wie folgt ergänzt:

Vorrichtung: Röntgenstrahler

Typ/ Firmenbezeichnung: HI-RAY 10

Inhaber der Zulassung/Hersteller der Vorrichtung:
Smiths Heimann GmbH
Im Herzen 4
65205 Wiesbaden

Die Zulassung wird wie folgt geändert:

Erweiterung der im Strahler einsetzbaren Röntgenröhrentypen

Der Strahler kann auch mit der folgenden Röntgenröhre betrieben werden:

Typ: Svetlana 0.32BPM 49-160
Hersteller: Firma Svetlana Rentgen,
Promyshlennaja ul. 5,
198170 Sankt Petersburg, Russland

Die Höchstbetriebswerte (160 kV Gleichspannung, 1mA Röhrenstrom) des Röntgenstrahlers bleiben unverändert.

Salzgitter, den 5. Dezember 2006
57502/2-155

Bundesamt für Strahlenschutz

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