

Bundesamt für Strahlenschutz

Bekanntmachung

gemäß § 11 der Röntgenverordnung (RöV)

1. Ergänzung zur Bauartzulassung mit dem Bauartzeichen BfS 08/07 R RöV

Vom 22. August 2014

Gemäß den §§ 8 bis 12 und der Anlage 2 der Röntgenverordnung (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 der Vorrichtung wie folgt geändert:

Bezeichnung der Vorrichtung: Röntgenstrahler
(gemäß § 2 Nr. 16 RöV)

Typ/Firmenbezeichnung: HI-RAY 10 HK

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

Zugelassene Verwendung: Der Röntgenstrahler ist für Röntgen-Grobstruktur-
untersuchungen zugelassen.

Befristung der Zulassung: 5. April 2017

Die Zulassung wird wie folgt geändert:

Alternativ darf der Röntgenstrahler HI-RAY 10 HK auch mit der Röntgenröhre vom Typ GKE 160-01 mit dem Anodenmaterial Wolfram betrieben werden.

Maximale Betriebswerte: Röhrenspannung 160 kV (Gleichspannung)
Röhrenstrom 1 mA

Hersteller der Röntgenröhre: Smiths Heimann GmbH
Im Herzen 4
65205 Wiesbaden

Salzgitter, den 22. August 2014
Z 5-57502/2-2013-054-E1

Bundesamt für Strahlenschutz

Im Auftrag

Czarwinski