

**Bundesamt für Strahlenschutz
Bekanntmachung gemäß § 11 Röntgenverordnung**

Bauartzulassung BfS 20/03 R RöV

Vom 24. Juli 2003

Gemäß §§ 8 ff. der Röntgenverordnung (RöV) in der Fassung der Bekanntmachung vom 30. April 2003 (BGB. I S. 604) wird auf Antrag der Firma Heimann Systems GmbH, Im Herzen 4, 65205 Wiesbaden vom 13. März 2003 die Bauart der folgenden Vorrichtung zugelassen:

Bauartzeichen: BfS 20/03R RöV

Vorrichtung: Röntgenstrahler (gem. § 2 Nr. 16 RöV)

Typ/Firmenbezeichnung: HI-RAY8

Röntgenröhre:

Typ:	0,02 BPM 33-100	
max. Betriebswerte:	Röhrenspannung	100 kV
	Röhrenstrom	0,2 mA
Hersteller:	Fa. Svetlana-Rentgen, St. Petersburg, Russland	

Inhaber der Zulassung / Hersteller:
Fa. Heimann Systems GmbH
Im Herzen 4, 65205 Wiesbaden

vertreten durch: Herrn Hans A. Linkenbach; Technischer Leiter

Zugelassene Verwendung: Der Röntgenstrahler ist nach § 8 Abs. 1 in Verbindung mit Anlage 2 Nr. 1.2.1 RöV zugelassen. Der Betrieb einer Röntgeneinrichtung, die mit dem bauartzugelassenen Röntgenstrahler HI-RAY8 ausgestattet ist, bedarf nicht der Genehmigung, wenn ihre Inbetriebnahme nach § 4 Abs. 1 Nr. 1 unter Beachtung von Abs. 2 Nr. 1 bis 3 RöV der zuständigen Behörde angezeigt wird.

Befristung der Zulassung: 24. Juli 2013

Salzgitter, den 24. Juli 2003
57502/2-023

Bundesamt für Strahlenschutz
Im Auftrag

Czarwinski