

Bundesamt für Strahlenschutz
Bekanntmachung gemäß § 11 Röntgenverordnung (RöV)
Zulassung BfS 12/04 Vet RöV
Vom 28. Juli 2004

Gemäß den §§ 8 ff. RöV vom 08. Januar 1987 (BGBl. I S. 114) in der Fassung der Bekanntmachung vom 30. April 2003 (BGBl. I S. 604) wird die Bauart der folgenden Vorrichtung zugelassen:

Bauartzeichen: **BfS 12/04 Vet RöV**

Bezeichnung der Vorrichtung: Röntgenstrahler für tiermedizinische Zwecke

Typ/Firmenbezeichnung: GIERTH HF 200 A

Inhaber der Zulassung/Einführer: Gierth X-Ray International GmbH
Am Südspeicher 4
01587 Riesa

Hersteller der Vorrichtung: Mikasa X-Ray Co., Ltd.
No. 13-2 Hongo-3, Bunkyo-Ku
Tokyo 113, Japan

Röntgenröhre

Typ: TOSHIBA D-124 S

max. Betriebswerte: Röhrenspannung 100 kV
Röhrenstrom 35 mA
Röhrenleistung 2,5 kW

Hersteller: TOSHIBA Corporation
Electron Tube, Device & Equipment
Kawasaki City, Japan

Zugelassene Verwendung:
Die Vorrichtung ist als Röntgenstrahler für tiermedizinische Zwecke zugelassen. Der Betrieb der Vorrichtung 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: **28. Juli 2014**

Salzgitter, den 28. Juli 2004
57502/2-036

Bundesamt für Strahlenschutz
Im Auftrag

Czarwinski