

Bundesamt für Strahlenschutz
Bekanntmachung gemäß § 11 Röntgenverordnung (RöV)

Gemäß §§ 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 als

Röntgenstrahler nach Anlage 1 RöV zur
Röntgendiagnostik in der Veterinärmedizin

zugelassen:

Bauartzeichen: **BfS 08/04 Vet RöV**

Bezeichnung der Vorrichtung: HIRAY PLUS/PORTA 100 HF

Röntgenröhre:

Typ:	D-124	
Hersteller der Röhre:	Toshiba	
max. Betriebswerte:	Röhrenspannung:	100 kV
	zugelassene Elektrizitätsmenge pro Stunde:	2000 mAs/h

Inhaber der Zulassung: Eickemeyer Medizintechnik für Tierärzte e.K.,
Inhaberin Gisela Sprung
Eltastraße 8
78532 Tuttlingen

Hersteller der Vorrichtung: JOB CORPORATION, 1-19-8 Shinyokohama,
Kohoku-ku, Yokohamashi, Kangawa Japan 222-
0033, vertreten durch NAKAJIMA IMAGING
CORP., Y.U.BLDG., 4F, 3-19-6, Hongo, Bunkyo-ku,
Tokyo (Jap.), Mr. Hiroshimo Nakahima

Zugelassene Verwendung: Der Betrieb der Vorrichtung ist nach § 4 Abs. 1 Nr. 1
RöV genehmigungsfrei, wenn die Inbetriebnahme
der zuständigen Behörde wenigstens zwei Wochen
vorher angezeigt wird – entsprechend § 4 Abs. 2 Nr.
1 bis 3 RöV.

Der Betrieb der Vorrichtung ist nur mittels Stativ bzw.
Haltevorrichtung zulässig.

Befristung der Zulassung: bis **26.03.2014**

Salzgitter, den 26.03.2004
57502/2-011

Bundesamt für Strahlenschutz
Im Auftrag

Czarwinski