

**Bundesamt für Strahlenschutz
Bekanntmachung gemäß § 11 Röntgenverordnung (RöV)
Zulassung BfS 24/03 S RöV**

Vom 11. November 2003

Gemäß §§ 8 ff. RöV in der Fassung der Bekanntmachung vom 30. April 2003 (BGB. I S. 604) wird die Bauart des folgenden Gerätes zugelassen:

Bauartzeichen: BfS 24/03 S RöV

Bezeichnung der Vorrichtung: Vakuumschaltröhre S3, Typ VS 24002

Technische Angaben zur Vorrichtung:

Kurzzeit-Bemessungsspannung:	40 kV
(Scheitelwert:	56,6 kV)
Mindest-Kontaktabstand:	7,5mm
	(8+/-0,5mm)

Inhaber der Zulassung/
Hersteller der Vorrichtung: Siemens AG
Abteilung PTD M C R&D VI
Rohrdamm 88
13629 Berlin

Zugelassene Verwendung: Die Vorrichtung ist als Störstrahler nach Anlage 2 Nr. 5 RöV für den gewerblichen Einsatz als Vakuumschaltröhre in der elektrischen Hochleistungstechnik genehmigungs- und anzeigefrei zugelassen.

Befristung der Zulassung: **11.11.2013**

Salzgitter, den 11.11.2003
57502/2-035

Bundesamt für Strahlenschutz
Im Auftrag

Czarwinski