

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

Bauartzulassung BfS 22/03 R RöV

Vom 26. August 2003

Gemäß §§ 8 ff. der Röntgenverordnung (RöV) vom 08. Januar 1987 (BGBl. I S. 114) in der Fassung der Bekanntmachung vom 30. April 2003 (BGBl. I S. 604) wird auf Antrag der Firma EFG Elektrotechnische Fabrikations- und Großhandelsgesellschaft mbH, Beeskowdamm 6, 14167 Berlin, vom 22. April 2003, einschließlich der nachträglich hierzu eingereichten Unterlagen, die Bauart der folgenden Vorrichtung zugelassen:

Bauartzeichen: BfS 22/03 R RöV

Vorrichtung: Röntgenstrahler: Röhrenschutzgehäuse mit Röntgenröhren für Röntgenbeugung

Typ/Firmenbezeichnung: Vierfach-Röhrenhaube RÖH-4, Za-nr. 15-000-00

Inhaber der Zulassung /
Hersteller der Vorrichtung: EFG Elektrotechnische Fabrikations- und Großhandelsgesellschaft mbH, Beeskowdamm 6, 14167 Berlin

Geschäftsführer: Dr. Hans-Arthur Bradaczek

Wahlweise einsetzbare Röntgenröhren:

Lieferer/Hersteller: AGFA Pantak Seifert NDT GmbH & Co KG, Ahrensburg
Philips Bedijven B.V., Niederlande

max. Betriebswerte: 60 kV Röhrenspannung (Gleichspannung), 3000 W

Zugelassene Verwendung: Die Vorrichtung ist als Röntgenstrahler zur Feinstrukturanalyse nach Anlage 2 Nr. 1.1 RöV zugelassen.

Befristung der Zulassung: 26. August 2013

Salzgitter, den 26. August 2003
57502/2-026

Bundesamt für Strahlenschutz
Im Auftrag

Czarwinski