

Bundesamt für Strahlenschutz
Bekanntmachung gemäß § 11 Röntgenverordnung

Vom 29. Januar 2003

Gemäß §§ 8 ff. der Verordnung über den Schutz vor Schäden durch Röntgenstrahlen (Röntgenverordnung – RöV) vom 08. Januar 1987 (BGBl. I S. 114), zuletzt geändert durch Verordnung vom 18. Juni 2002 (BGBl. I S. 1869) wird die Bauart der folgenden Vorrichtung zugelassen:

Bauartzeichen:	BfS 01/03V RöV
Vorrichtung:	Röntgenfluoreszenz-Spektrometer
Typ/Firmenbezeichnung:	ARL OPTIM'X
Inhaber der Zulassung:	Thermo Electron Spectroscopy GmbH Werner–Heisenberg-Straße 2 63263 Neu-Isenburg
Hersteller der Vorrichtung:	Thermo ARL ARL Applied Research Laboratories S.A. En Vallaire Ouest C, 1024 Ecublens Schweiz
Zugelassene Verwendung:	Vollschutzgerät (nach Anlage 2 Nr. 3 RöV), die Vorrichtung ist für den gewerblichen Einsatz als Analysegerät genehmigungsfrei und anzeigepflich- tig – nach § 4 Abs. 3 RöV - zugelassen
Befristung der Zulassung:	29.01.2013

Salzgitter, den 29.01.2003
57502/2-002

Bundesamt für Strahlenschutz
Im Auftrag

Czarwinski