

## Bundesamt für Strahlenschutz

### **Bekanntmachung gemäß § 11 der Röntgenverordnung (RöV) Zulassung BfS 03/05 V RöV**

**Vom 5. April 2005**

Gemäß den §§ 8 ff. RöV vom 8. 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 03/05 V RöV
Bezeichnung der Vorrichtung:	Röntgenfluoreszenzspektrometer
Typ / Firmenbezeichnung:	ARL 9900 Modellvarianten: ARL 9900 OASIS ARL 9900 XP ARL 9900 XP+
Inhaber der Zulassung / Einführer:	Thermo Electron GmbH Im Steingrund 4-6 63303 Dreieich
Hersteller der Vorrichtung:	Thermo Electron SA En Vallaire Quest C CH-1024 Ecublens / Schweiz
Hersteller der Röntgenröhre (optional):	VARIAN Medical Systems, USA COMET, Schweiz
Zugelassene Verwendung:	Die Vorrichtung ist als Vollschutzgerät nach § 2 Nr. 25 i.V.m. Anlage 2 Nr. 3 RöV für den gewerblichen Einsatz als Analysegerät zugelassen. Der Betrieb der Vorrichtung ist genehmigungsfrei und anzeigepflichtig nach § 4 Abs. 3 RöV.
Befristung der Zulassung:	5. April 2015

Salzgitter, den 5. April 2005  
57502/2 - 043

Bundesamt für Strahlenschutz

Im Auftrag  
C z a r w i n s k i