

Bundesamt für Strahlenschutz

Bekanntmachung gemäß § 11 der Röntgenverordnung (RöV) Zulassung BfS 02/10 V RöV

Vom 22.Juni 2010

Gemäß den §§ 8 bis 12 und der Anlage 2 Nummer 3 der Röntgenverordnung (RöV) in der Fassung der Bekanntmachung vom 30. April 2003 (BGBl. I S. 604) wird die Bauart der folgenden Vorrichtung zugelassen:

- Bauartzeichen: **BfS 02/10 V RöV**
- Bezeichnung der Vorrichtung: Vollschutzgerät
(gemäß § 2 Nr. 25 RöV)
- Typ/Firmenbezeichnung: Röntgenfluoreszenzgerät
ADVANT'X Intellipower
- Inhaber der Zulassung: Thermo Fisher Scientific GmbH
Im Steingrund 4-6
63303 Dreieich
- Hersteller der Vorrichtung: Thermo Fisher Scientific SA
En Vallaire Ouest C
1024 Ecublens
Schweiz
- Hersteller der Röhre: VARIAN Industrial X-ray tube
1678 South Pioneer Road
Salt Lake City, UT 84104
USA
- Zugelassene Verwendung: Das Vollschutzgerät ist zur Röntgenfluoreszenzanalyse zugelassen.
- Befristung der Zulassung: **22.Juni 2020**
- Technische Angaben zur Vorrichtung:
- | | | |
|---------------------|----------------|------------------------|
| Max. Betriebswerte: | Röhrenspannung | 60 kV (Gleichspannung) |
| | Röhrenleistung | 4,2 kW |
- Röntgenröhren:
1. Typ: OEG94J-Rh
Anodenmaterial: Rhodium
- oder
2. Typ: OEG94K-Rh
Anodenmaterial: Rhodium

Salzgitter, den 22.Juni 2010
57502/2-242

Bundesamt für Strahlenschutz
Im Auftrag
H ä u s l e r