

Bundesamt für Strahlenschutz

**Bekanntmachung
gemäß § 11 der Röntgenverordnung (RöV)
1. Ergänzung zur Bauartzulassung mit dem
Bauartzeichen BfS 13/12 V RöV**

Vom 10. Dezember 2014

Gemäß den §§ 8 bis 12 und der Anlage 2 der Röntgenverordnung (RöV) in der Fassung der Bekanntmachung vom 30. April 2003 (BGBl. I S. 604), die zuletzt durch Verordnung vom 4. Oktober 2011 (BGBl. I S. 2000) geändert worden ist, wird die Bauartzulassung wie folgt geändert:

Bezeichnung der Vorrichtung: Röntgenfluoreszenzmessgerät
(Vollschutzgerät gemäß §2 Nr. 25 RöV)

Typ/Firmenbezeichnung: Fischerscope X-RAY XAN 2xx

Inhaber der Zulassung/Hersteller der Vorrichtung:

Helmut Fischer GmbH
Institut für Elektronik und Messtechnik
Industriestraße 21
71069 Sindelfingen

Befristung der Zulassung: 18. Dezember 2022

Die Zulassung wird wie folgt geändert:

Die Gerätevariante Fischerscope X-RAY XAN 220 darf alternativ auch mit einem Si-PIN-Dioden-Detektor ausgestattet sein und erhält dafür den neuen Gerätenamen XAN 215:

Gerätename	Haube	Optikblock	Messtischeinsatz	Detektor-Typ
XAN 215	klein	1 - Loch	klein	Si-PIN-Dioden-Detektor

Salzgitter, den 10. Dezember 2014
Z 5-57502/2-2012-002-E1

Bundesamt für Strahlenschutz
Im Auftrag
Czarwinski