

## Bundesamt für Strahlenschutz

### **Bekanntmachung gemäß § 26 Abs. 2 der Strahlenschutzverordnung (StrlSchV)**

#### **5. Ergänzung zur Zulassung Nds. 151/90**

**Vom 17. August 2009**

Gemäß den §§ 25 bis 27 und der Anlage V StrlSchV vom 20. Juli 2001 (BGBl. I S. 1714, 2002 I S. 1459), zuletzt geändert durch Artikel 3 § 15 des Gesetzes vom 13. Dezember 2007 (BGBl. I S. 2930), wird die Bauartzulassung Nds. 151/90, erteilt durch die Bezirksregierung Braunschweig am 14. November 1990, zuletzt geändert durch das Bundesamt für Strahlenschutz mit der 4. Ergänzung vom 26. Januar 2009, wie folgt ergänzt:

Bauartzeichen: **Nds. 151/90**

Bezeichnung der Vorrichtung: Isotopengenerator

Typ/Firmenbezeichnung: VZ-1390-001

bisheriger Inhaber der Zulassung und Hersteller der Vorrichtung: nuclitec GmbH  
Gieselweg 1  
38110 Braunschweig

Radioaktiver Stoff: Cs-137 / maximale Aktivität 400 kBq

Befristung der Zulassung: 30. November 2010

#### **Änderung der Zulassung:**

1. Umfirmierung des Zulassungsinhabers / Herstellers:

Eckert & Ziegler Nuclitec GmbH  
Gieselweg 1  
38110 Braunschweig

Salzgitter, den 17. August 2009  
57501/2-055

Bundesamt für Strahlenschutz  
Im Auftrag  
Motzkus