

## Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

### Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11042-01-03 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018

**Gültig ab: 17.12.2019**

Ausstellungsdatum: 17.12.2019

Urkundeninhaber:

**Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen  
Marsbruchstraße 186, 44287 Dortmund**

mit seinem Prüflaboratorium:

**Abteilung 1, Dezernat 12  
Personendosismesstelle**

Prüfungen in den Bereichen:

**Filmdosimetrie und Festkörperdosimetrie zur Ermittlung der Personendosis oder der Ortsdosis**

verwendete Abkürzungen: - siehe letzte Seite

**Innerhalb der angegebenen ist dem Prüflaboratorium, ohne dass es einer vorherigen Information und Zustimmung der DAkKS bedarf, die freie Auswahl von genormten oder ihnen gleichzusetzenden Prüfverfahren sowie die Modifizierung sowie Weiter- und Neuentwicklung von Prüfverfahren gestattet.**

**Die aufgeführten Prüfverfahren sind beispielhaft. Das Prüflaboratorium verfügt über eine aktuelle Liste aller Prüfverfahren im flexiblen Akkreditierungsbereich.**

verwendete Abkürzungen: siehe letzte Seite

**Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-11042-01-03**

**Filmdosimetrie**

**Charakteristische Prüfverfahren**

T4200A00 2011-11	Filmdosimetrie
---------------------	----------------

**Festkörperdosimetrie**

**Charakteristische Prüfverfahren**

DIN 6802-4 1998.04	Neutronendosimetrie - Teil 4: Verfahren zur Personendosimetrie mit Albedodosimetern
T420100 2018-05	Festkörperdosimetrie
T430300 2015-02	Glas-Umgebungsdosimetrie
T4305B00 2012-01	Neutronen-Umgebungsdosimeter

**verwendete Abkürzungen:**

DIN	Deutsches Institut für Normung e. V.
Txxx	Hausverfahren Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen Dez.12