

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
Personendosismessstelle**

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