

E DIN EN 12679:2018-01 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2017-12-01

Zerstörungsfreie Prüfung - Bestimmung der Strahlergrößen von industriell genutzten Radio-Nukliden - Durchstrahlungsverfahren; Deutsche und Englische Fassung prEN 12679:2017

Non destructive testing - Determination of the size of industrial radiographic sources - Radiographic method; German and English version prEN 12679:2017

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
1 Anwendungsbereich.....	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Durchführung der Prüfung.....	5
4.1 Prüfanordnung.....	5
4.2 Prüfungsdurchführung.....	6
5 Anforderungen an die digitale Ausrüstung.....	6
5.1 Digitale Detektoren	6
5.2 Prüfparameter für digitale Radiographie	7
6 Messung und Festlegung der Strahlergröße d	7
6.1 Messung mit Film.....	7
6.2 Messung mit digitalen Detektoren.....	7
6.3 Festlegung der Strahlergröße	9
7 Prüfbericht	10
Literaturhinweise	11