

DIN EN 12543-2:2008-10 (D)

Zerstörungsfreie Prüfung - Charakterisierung von Brennflecken in Industrie-Röntgenanlagen für die zerstörungsfreie Prüfung - Teil 2: Radiographisches Lochkamera-Verfahren; Deutsche Fassung EN 12543-2:2008

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	3
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Messvorrichtung	5
5 Messung und Bestimmung der Brennfleckgröße	9
Anhang A (informativ) Vorzugswerte von d für die Charakterisierung von Röntgenröhren	12
Literaturhinweise	13