

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 |