

DIN EN 2002-21:2020-09 (D/E)

Luft- und Raumfahrt - Metallische Werkstoffe - Prüfverfahren - Teil 21:
Durchstrahlungsprüfung von Gussstücken; Deutsche und Englische Fassung EN
2002-21:2019

Aerospace series - Metallic materials - Test methods - Part 21: Radiographic testing
of castings; German and English version EN 2002-21:2019

| Inhalt | Seite |
|---|-------|
| Europäisches Vorwort..... | 3 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Begriffe | 5 |
| 4 Arbeits- und Gesundheitsschutz..... | 5 |
| 5 Kurzbeschreibung..... | 5 |
| 6 Prüfanforderungen..... | 5 |
| 6.1 Ressourcen | 5 |
| 6.1.1 Einrichtung/Anlage | 6 |
| 6.1.2 Materialien/Reagenzien | 6 |
| 6.1.3 Qualifikation des Personals | 6 |
| 6.2 Prüfteile..... | 6 |
| 6.3 Prüfverfahren..... | 7 |
| 6.4 Klassifizierung der Angaben..... | 7 |
| 7 Prüfbericht | 7 |

| Contents | Page |
|-------------------------------|------|
| European foreword | 3 |
| 1 Scope..... | 4 |
| 2 Normative references..... | 4 |
| 3 Terms and definitions | 5 |
| 4 Health and safety..... | 5 |
| 5 Principle | 5 |
| 6 Testing requirements..... | 5 |
| 7 Inspection report | 7 |