

DIN EN ISO 17296-3:2016-12 (D)

Additive Fertigung - Grundlagen - Teil 3: Haupteigenschaften und entsprechende Prüfverfahren (ISO 17296-3:2014); Deutsche Fassung EN ISO 17296-3:2016

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Vorwort.....	4
Einleitung.....	5
1 Anwendungsbereich.....	6
2 Normative Verweisungen.....	6
3 Begriffe.....	6
4 Haupteigenschaften und entsprechende Prüfverfahren.....	7
4.1 Allgemeines.....	7
4.2 Auswahlkriterien.....	8
4.3 Anforderungskriterien und Qualitätsmerkmale.....	11
5 Bauteil- und Prozessprüfung — Spezifikationen und Qualitätskriterien.....	13
5.1 Allgemeines.....	13
5.2 Prüfung der Werkstoffe.....	14
5.3 Überwachung des Prozesses.....	14
5.4 Prüfung des Bauteils.....	14
Literaturhinweise.....	15