

DIN EN ISO 2106:2020-05 (D)

Anodisieren von Aluminium und Aluminiumlegierungen - Bestimmung der Masse je Flächeneinheit (flächenbezogene Masse) von anodisch erzeugten Oxidschichten - Gravimetrisches Verfahren (ISO 2106:2019); Deutsche Fassung EN ISO 2106:2020

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Vorwort	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Kurzbeschreibung.....	5
5 Reagenzien	6
5.1 Probenmesslösung A.....	6
5.2 Probenmesslösung B.....	6
6 Geräte.....	6
7 Probenvorbereitung.....	6
7.1 Probenahme.....	6
7.2 Größe.....	7
7.3 Entfettungsverfahren.....	7
8 Verfahren	7
8.1 Verfahren mit Probenmesslösung A	7
8.1.1 Behandlung vor der Prüfung	7
8.1.2 Durchführung der Prüfung.....	7
8.2 Verfahren mit Probenmesslösung B	8
8.2.1 Behandlung vor der Prüfung	8
8.2.2 Durchführung der Prüfung.....	8
9 Auswertung.....	8
10 Prüfbericht	9
Anhang A (normativ) Verfahren zum Entfetten und Trocknen von Proben.....	10
A.1 Entfetten.....	10
A.2 Trocknung	10
Literaturhinweise	11