

DIN EN ISO 11210:2016-12 (D)

Schmuck - Bestimmung von Platin in Platin-Schmucklegierungen - Gravimetrische Bestimmung durch Fällung als Diammoniumhexachloroplatinat (ISO 11210:2014); Deutsche Fassung EN ISO 11210:2016

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Vorwort.....	4
Einleitung.....	5
1 Anwendungsbereich.....	6
2 Normative Verweisungen.....	6
3 Kurzbeschreibung des Verfahrens.....	6
4 Reagenzien.....	6
5 Geräte.....	7
6 Probennahme.....	7
7 Prüfverfahren.....	7
7.1 Platinschmucklegierungen mit weniger als 5 % Iridium, Rhodium, Ruthenium oder Wolfram.....	7
7.2 Platinschmucklegierungen mit mehr als 5 % Iridium, Rhodium oder Ruthenium oder mehr als 0,5 % Gold.....	8
8 Berechnung und Darstellung der Ergebnisse.....	9
8.1 Berechnungsverfahren.....	9
8.2 Wiederholpräzision.....	9
9 Prüfbericht.....	9
Anhang A (informativ) Reduktionsapparat nach Rose.....	10
Literaturhinweise.....	11