

DIN EN ISO 14889:2014-03 (D)

Augenoptik - Brillengläser - Grundlegende Anforderungen an rohkantige fertige Brillengläser (ISO 14889:2013); Deutsche Fassung EN ISO 14889:2013

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Grundlegende Anforderungen an Brillengläser	4
4.1 Leistung	4
4.2 Gestaltung	4
4.3 Materialien	5
4.3.1 Physiologische Verträglichkeit	5
4.3.2 Entflammbarkeit	5
4.4 Mechanische Festigkeit	5
4.5 Transmissionsgrad	5
4.5.1 Allgemeine Anforderungen	5
4.5.2 Zusatzanforderungen an Brillengläser für den Gebrauch durch Fahrzeuglenker	5
5 Prüfverfahren	6
5.1 Allgemeines	6
5.2 Entflammbarkeit	6
5.2.1 Geräte	6
5.2.2 Durchführung	6
5.3 Prüfung auf mechanische Festigkeit	6
5.3.1 Prüfaufbau (siehe Bild 1)	6
5.3.2 Durchführung	7
6 Identifizierung	9
6.1 Identifizierung des Brillenglases durch Angaben auf der Einzelverpackung oder in einem Begleitdokument	9
6.2 Zur Verfügung zu stellende Angaben	9
Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EU-Richtlinie 93/42/EWG	10