## **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 ein	em
	Begleitdokument	
6.2	Zur Verfügung zu stellende Angaben	
Anhang 2	ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den	
	grundlegenden Anforderungen der EU-Richtlinie 93/42/EWG	10