

DIN ISO 719:2021-12 (D)

Glas - Wasserbeständigkeit von Glasgrieß bei 98 °C - Prüfverfahren und Klasseneinteilung (ISO 719:2020)

Inhalt	Seite
Nationales Vorwort	3
Nationaler Anhang NA (informativ) Literaturhinweise	5
Vorwort	6
1 Anwendungsbereich.....	7
2 Normative Verweisungen	7
3 Begriffe	7
4 Kurzbeschreibung.....	8
5 Reagenzien	8
6 Gerät.....	9
7 Vorbereitung der Probe	11
7.1 Zerkleinerung.....	11
7.2 Manuelle Vorbereitung.....	11
7.3 Mechanische Vorbereitung	12
7.4 Reinigung.....	12
8 Prüfverfahren.....	13
9 Angabe der Ergebnisse	13
9.1 Berechnung	13
9.2 Klassifikation.....	13
9.3 Bezeichnung.....	13
10 Prüfbericht	14
Literaturhinweise	16
Bilder	
Bild 1 — Mörser und Stößel.....	11
Tabellen	
Tabelle 1 — Zulässiger Bereich der erhaltenen Werte.....	14
Tabelle 2 — Grenzwerte bei der Prüfung der Grieß-Wasserbeständigkeit (Siedewasser- Prüfverfahren).....	14