

# **E DIN EN ISO 8980-3/A1:2025-05 (D/E)**

Erscheinungsdatum: 2025-04-04

**Augenoptik - Rohkantige fertige Brillengläser - Teil 3: Transmissionsanforderungen und Prüfverfahren - Änderung 1 (ISO 8980-3:2022/DAM 1:2025); Deutsche und Englische Fassung EN ISO 8980-3:2022/prA1:2025**

**Ophthalmic optics - Uncut finished spectacle lenses - Part 3: Transmittance specifications and test methods - Amendment 1 (ISO 8980-3:2022/DAM 1:2025); German and English version EN ISO 8980-3:2022/prA1:2025**

---

## **Inhalt**

**Seite**

<b>Europäisches Vorwort.....</b>	<b>3</b>
<b>Vorwort.....</b>	<b>4</b>
<b>6.7 Deklarierte Wellenlängengrenze.....</b>	<b>5</b>
<b>6.7.1 Allgemeines.....</b>	<b>5</b>
<b>6.7.2 Wellenlängengrenze.....</b>	<b>5</b>
<b>7.2.1 Allgemeines.....</b>	<b>6</b>
<b>7.2.2 Spezifische Verfahren zur Deklaration von Wellenlängengrenzen.....</b>	<b>6</b>
<b>Anhang G (informativ) Parameter, welche die Messung der Wellenlängengrenze beeinflussen.....</b>	<b>8</b>
<b>G.1 Einfluss von Brillenglasfaktoren.....</b>	<b>8</b>
<b>G.2 Einfluss von Messgerätefaktoren.....</b>	<b>8</b>