

# DIN 12799:2019-12 (D)

## Laborgeräte aus Glas - Allgebrauchs-Stabthermometer

---

| <b>Inhalt</b>   | <b>Seite</b> |
|---|--------------|
| <b>Vorwort</b> .....  | <b>3</b>     |
| <b>1 Anwendungsbereich</b> .....                                    | <b>4</b>     |
| <b>2 Normative Verweisungen</b> .....                               | <b>4</b>     |
| <b>3 Begriffe</b> .....   | <b>4</b>     |
| <b>4 Einheit</b> .....  | <b>4</b>     |
| <b>5 Maße, Bezeichnung</b> .....                                    | <b>4</b>     |
| <b>6 Werkstoffe</b> .....   | <b>6</b>     |
| <b>7 Ausführung</b> .....   | <b>6</b>     |
| <b>8 Justierung</b> .....   | <b>6</b>     |
| <b>9 Fehlergrenzen</b> .....  | <b>6</b>     |
| <b>10 Kennzeichnung</b> .....                                       | <b>7</b>     |
| <b>11 Verpackung</b> .....  | <b>7</b>     |
| <b>Literaturhinweise</b> .....                                      | <b>8</b>     |
| <br>  |              |
| <b>Bilder</b>   |              |
| Bild 1 — Stabthermometer .....                                      | 5            |
| <br>  |              |
| <b>Tabellen</b>   |              |
| Tabelle 1 — Spezifizierung des Stabthermometers, siehe Bild 1 ..... | 6            |