

Bestimmung der Dicke von Textilien und textilen Erzeugnissen

Normalklima: DIN EN ISO 139
20 °C Temperatur und 65 % Luftfeuchtigkeit

Probenbeschaffenheit:

Prüfgerät:

Belastungsdauer: 30 s

Prüffläche: 25 cm²

Messdruck: 2 cN*cm⁻²

Normdicke a_x :

| Messprobe | Dicke [mm] |
|-----------|-----------------|
| 1 | |
| 2 | |
| 3 | |
| 4 | |
| 5 | |
| | |