

# DIN 51005:2022-03 (D/E)

Thermische Analyse (TA) - Begriffe; Text Deutsch und Englisch

Thermal analysis (TA) - Vocabulary; Text in German and English

---

## Inhalt

Seite

Vorwort .....	3
<b>1 Anwendungsbereich.....</b>	<b>5</b>
<b>2 Normative Verweisungen .....</b>	<b>6</b>
<b>3 Begriffe .....</b>	<b>7</b>
<b>3.1 Grundlegende Begriffe.....</b>	<b>7</b>
<b>3.2 Begriffe für thermoanalytische Methoden und Verfahren .....</b>	<b>16</b>
<b>3.3 Begriffe zu Messkurven .....</b>	<b>28</b>
<b>3.4 Begriffe zur Beschreibung von konstruierten Hilfslinien.....</b>	<b>34</b>
<b>3.5 Aus der Messkurve ermittelte charakteristische Größen einer Umwandlung/Reaktion in der Probe.....</b>	<b>36</b>
<b>3.6 Begriffe zur Beschreibung der Umgebungsbedingungen des Gerätes.....</b>	<b>45</b>
<b>3.7 Begriffe zur Rheologie .....</b>	<b>46</b>
<b>Anhang A (informativ) Begriffshierarchie.....</b>	<b>47</b>
<b>Anhang B (informativ) Beispiel einer DSC-Messkurve .....</b>	<b>48</b>
<b>Anhang C (informativ) Abkürzungen für spezielle Methoden und Techniken .....</b>	<b>51</b>
<b>Anhang D (informativ) Größen und Einheiten .....</b>	<b>52</b>
<b>Stichwortverzeichnis der deutschsprachigen Begriffe.....</b>	<b>53</b>
<b>Stichwortverzeichnis der ASTM-Begriffe .....</b>	<b>57</b>