

# DIN EN 15647:2009-04 (D)

## Grenzflächenaktive Stoffe - Bestimmung der Dispersionswirkung von Tensiden auf Pulver; Deutsche Fassung EN 15647:2009

---

<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 Kurzbeschreibung</b> .....	<b>4</b>
<b>5 Reagenzien</b> .....	<b>4</b>
<b>6 Geräte</b> .....	<b>5</b>
<b>7 Probenahme und Vorbereitung der Probe</b> .....	<b>5</b>
<b>8 Durchführung</b> .....	<b>5</b>
<b>8.1 Herstellung der Tensidlösung</b> .....	<b>5</b>
<b>8.2 Platzierung des Messzylinders</b> .....	<b>5</b>
<b>8.3 Einstellung der Rührgeschwindigkeit</b> .....	<b>6</b>
<b>8.4 Ausführung der Prüfung</b> .....	<b>6</b>
<b>9 Berechnung und Angabe der Ergebnisse</b> .....	<b>6</b>
<b>10 Präzision</b> .....	<b>7</b>
<b>10.1 Wiederholgrenze</b> .....	<b>7</b>
<b>10.2 Vergleichgrenze</b> .....	<b>7</b>
<b>11 Prüfbericht</b> .....	<b>8</b>
<b>Anhang A (informativ) Statistische und andere Werte, die aus den Ergebnissen von Ringversuchen gewonnen wurden</b> .....	<b>9</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>10</b>