

# DIN EN 15415-2:2012-06 (D)

## Feste Sekundärbrennstoffe - Bestimmung der Partikelgrößenverteilung - Teil 2: Manuelles Verfahren zur Bestimmung der größten projizierten Länge für große Partikel; Deutsche Fassung EN 15415-2:2012

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort .....</b>	<b>3</b>
<b>Einleitung .....</b>	<b>4</b>
<b>1 Anwendungsbereich .....</b>	<b>5</b>
<b>2 Normative Verweisungen .....</b>	<b>5</b>
<b>3 Begriffe .....</b>	<b>5</b>
<b>4 Symbole und Abkürzungen .....</b>	<b>5</b>
<b>5 Kurzbeschreibung .....</b>	<b>6</b>
<b>5.1 Kurzbeschreibung der Probenahme .....</b>	<b>6</b>
<b>5.2 Kurzbeschreibung der Bestimmung der Maße .....</b>	<b>6</b>
<b>6 Geräte .....</b>	<b>7</b>
<b>7 Durchführung .....</b>	<b>8</b>
<b>7.1 Erstellen des Probenahmeplans .....</b>	<b>8</b>
<b>7.2 Verfahren zur Entnahme der Feldprobe und Herstellung der Laboratoriumsprobe(n) .....</b>	<b>8</b>
<b>7.3 Verfahren zur quantitativen Bestimmung der größten projizierten Länge .....</b>	<b>9</b>
<b>8 Präzision .....</b>	<b>10</b>
<b>9 Prüfbericht .....</b>	<b>11</b>
<b>Literaturhinweise .....</b>	<b>12</b>