

# DIN EN 1783:2003-06 (D)

Zündhölzer - Funktionsanforderungen, Sicherheit und Klassifikation (enthält Änderung A1:2002); Deutsche Fassung EN 1783:1997 + A1:2002

---

<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 Stichprobenentnahme, Konditionieren, Annahme und Rückweisung</b> .....	<b>6</b>
<b>5 Sichtprüfung</b> .....	<b>7</b>
<b>6 Funktion</b> .....	<b>9</b>
<b>7 Ökologische und toxikologische Anforderungen</b> .....	<b>11</b>
<b>8 Klassifikation und Kennzeichnung</b> .....	<b>12</b>
<b>Anhang A (normativ) Verfahren zum Prüfen der Zündfunktion</b> .....	<b>14</b>
<b>Anhang B (normativ) Verfahren zum Prüfen der Entzündung durch Erhitzung</b> .....	<b>17</b>
<b>Anhang C (normativ) Verfahren zum Prüfen der Reibflächenfunktion</b> .....	<b>18</b>
<b>Anhang D (normativ) Verfahren zum Prüfen der Stoßfestigkeit</b> .....	<b>19</b>
<b>Anhang E (normativ) Ökologische und toxikologische Prüfungen</b> .....	<b>20</b>
<b>Anhang F (informativ) Literaturhinweise</b> .....	<b>25</b>