

# DIN EN ISO 11844-2:2008-08 (D)

**Korrosion von Metallen und Legierungen - Einteilung der Korrosivität in Räumen mit geringer Korrosivität - Teil 2: Bestimmung der korrosiven Belastung in Räumen (ISO 11844-2:2005); Deutsche Fassung EN ISO 11844-2:2008**

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>4</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>5</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>6</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>7</b>
<b>3 Kurzbeschreibung</b> .....	<b>7</b>
<b>4 Verfahren</b> .....	<b>8</b>
<b>Anhang A (normativ) Bestimmung der Korrosionsgeschwindigkeit aus der Messung der Massenänderung</b> .....	<b>14</b>
<b>Anhang B (normativ) Bestimmung der Korrosionsgeschwindigkeit durch elektrolytische kathodische Reduktion</b> .....	<b>18</b>
<b>Anhang C (informativ) Bestimmung der Korrosionsgeschwindigkeit mit Hilfe von Widerstandsmessungen</b> .....	<b>21</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>23</b>