

# DIN EN ISO 11130:2010-12 (D)

## Korrosion von Metallen und Legierungen - Wechseltauchprüfung in Salzlösung (ISO 11130:2010); Deutsche Fassung EN ISO 11130:2010

---

<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 Kurzbeschreibung</b> .....	<b>6</b>
<b>4 Prüflösung</b> .....	<b>6</b>
<b>4.1 Allgemeines</b> .....	<b>6</b>
<b>4.2 Vorbereitung</b> .....	<b>6</b>
<b>5 Prüfeinrichtung</b> .....	<b>7</b>
<b>5.1 Allgemeines</b> .....	<b>7</b>
<b>5.2 Konstruktionswerkstoffe</b> .....	<b>7</b>
<b>5.3 Probenhalter</b> .....	<b>7</b>
<b>5.4 Luftumwälzung</b> .....	<b>7</b>
<b>6 Durchführung</b> .....	<b>8</b>
<b>6.1 Prüfbedingungen</b> .....	<b>8</b>
<b>6.2 Proben</b> .....	<b>8</b>
<b>6.3 Prüflösung</b> .....	<b>9</b>
<b>7 Kalibrierung der Prüfeinrichtung</b> .....	<b>9</b>
<b>8 Reinigen der Proben</b> .....	<b>9</b>
<b>9 Bewertung der Ergebnisse</b> .....	<b>9</b>
<b>10 Prüfbericht</b> .....	<b>10</b>
<b>Anhang A (informativ) Empfohlene Prüflösungen</b> .....	<b>11</b>
<b>Anhang B (informativ) Geeignetes Gerät für Wechseltauchprüfungen in Salzwasser</b> .....	<b>14</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>18</b>