

# DIN EN ISO 8192:2007-05 (D)

**Wasserbeschaffenheit - Bestimmung der Hemmung des Sauerstoffverbrauchs von Belebtschlamm nach Kohlenstoff- und Ammonium-Oxidation (ISO 8192:2007);  
Deutsche Fassung EN ISO 8192:2007**

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>3</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 Grundlage des Verfahrens</b> .....	<b>6</b>
<b>5 Reagenzien, Medien und Inoculum</b> .....	<b>6</b>
<b>6 Geräte</b> .....	<b>8</b>
<b>7 Testumgebung</b> .....	<b>8</b>
<b>8 Durchführung</b> .....	<b>9</b>
<b>9 Berechnung und Angabe der Ergebnisse</b> .....	<b>12</b>
<b>10 Gültigkeitskriterien</b> .....	<b>15</b>
<b>11 Untersuchungsbericht</b> .....	<b>17</b>
<b>Anhang A (informativ) Beispiele für Messeinheiten</b> .....	<b>18</b>
<b>Anhang B (informativ) Gerät zur Kultivierung von nitrifizierendem Belebtschlamm</b> .....	<b>20</b>
<b>Anhang C (informativ) Übersicht über den Ablauf</b> .....	<b>22</b>
<b>Anhang D (informativ) Mischungen für die Voruntersuchung</b> .....	<b>23</b>
<b>Anhang E (informativ) Beispiel für eine Hemmkurve</b> .....	<b>24</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>25</b>