

# DIN EN 13132:2002-03 (D)

**Flüssige Mineralölerzeugnisse - Unverbleite Ottokraftstoffe - Bestimmung sauerstoffhaltiger organischer Verbindungen und des Gesamtgehaltes an organisch gebundenem Sauerstoff mittels Gaschromatographie mit Säulenschaltung; Deutsche Fassung EN 13132:2000**

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort .....</b>	<b>2</b>
<b>1 Anwendungsbereich .....</b>	<b>2</b>
<b>2 Normative Verweisungen .....</b>	<b>3</b>
<b>3 Prinzip .....</b>	<b>3</b>
<b>4 Reagenzien und Materialien .....</b>	<b>3</b>
<b>5 Apparaturen .....</b>	<b>4</b>
<b>6 Probenahme .....</b>	<b>5</b>
<b>7 Durchführung .....</b>	<b>5</b>
<b>8 Berechnung .....</b>	<b>6</b>
<b>9 Angabe der Ergebnisse .....</b>	<b>8</b>
<b>10 Präzision .....</b>	<b>8</b>
<b>11 Prüfbericht .....</b>	<b>8</b>
<b>Anhang A (normativ) Dichte der organischen sauerstoffhaltigen Komponenten bei 15 °C .....</b>	<b>9</b>