

# DIN EN 1251-3:2000-03 (D)

Kryo-Behälter - Ortsbewegliche, vakuum-isolierte Behälter mit einem Fassungsraum von nicht mehr als 1000 Liter - Teil 3: Betriebsanforderungen; Deutsche Fassung EN 1251-3:2000

---

| <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>2</b>     |
| <b>3 Definitionen</b> .....  | <b>3</b>     |
| <b>4 Vorbereitende Maßnahmen vor Inbetriebnahme</b> .....  | <b>3</b>     |
| <b>5 Unterweisung des Personals</b> .....  | <b>3</b>     |
| <b>6 Allgemeine Sicherheitsanforderungen</b> .....   | <b>3</b>     |
| <b>7 Inbetriebnahme</b> .....  | <b>4</b>     |
| <b>8 Aufstellung</b> .....   | <b>4</b>     |
| <b>9 Innerbetrieblicher Transport</b> .....  | <b>5</b>     |
| <b>10 Befüllen</b> .....   | <b>5</b>     |
| <b>11 Produktentnahme</b> .....  | <b>5</b>     |
| <b>12 Wechsel der Gasart</b> .....   | <b>6</b>     |
| <b>13 Außerbetriebnahme</b> .....  | <b>6</b>     |
| <b>14 Instandhaltung</b> .....   | <b>6</b>     |
| <b>15 Wiederkehrende Prüfungen</b> .....   | <b>6</b>     |
| <b>16 Zusätzliche Anforderungen für brennbare Gase . 7 17 Ausrüstung für den Notfall/Verhalten im Notfall . 8 Anhang A (informativ) Beispiele einer Anweisung für das Verhalten im Notfall</b> ..... | <b>9</b>     |
| <b>Anhang B (informativ) Sicherheitsbereiche</b> .....   | <b>10</b>    |
| <b>Anhang C (informativ) Existierende kleine ortsbewegliche Behälter</b> .....   | <b>11</b>    |