

DIN ISO/TS 17892-9:2005-01 (D)

**Geotechnische Erkundung und Untersuchung - Laborversuche an Bodenproben -
Teil 9: Konsolidierte triaxiale Kompressionsversuche an wassergesättigten Böden
(ISO/TS 17892-9:2004); Deutsche Fassung CEN ISO/TS 17892-9:2004**

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	6
4 Symbole.....	7
5 Versuchsgeräte.....	8
6 Versuchsdurchführung.....	12
7 Versuchsergebnisse	19
8 Versuchsbericht	24
Literaturhinweise.....	26
Bilder	
Bild 1 — Mohrscher Spannungskreis im Bruchzustand	7
Bild 2 — Beispiel für eine Triaxialversuchseinrichtung.....	8