

**DIN EN ISO 15175**

ICS 13.080.40

Ersatz für  
DIN ISO 15175:2005-05

**Bodenbeschaffenheit –  
Ermittlung von Kennwerten des Bodens hinsichtlich des Wirkungspfads  
Boden - Grundwasser (ISO 15175:2004);  
Deutsche Fassung EN ISO 15175:2011**

Soil quality –

Characterization of soil related to groundwater protection (ISO 15175:2004);

German version EN ISO 15175:2011

Qualité du sol –

Caractérisation des sols en relation avec la nappe phréatique (ISO 15175:2004);

Version allemande EN ISO 15175:2011

Gesamtumfang 76 Seiten

Normenausschuss Wasserwesen (NAW) im DIN

## **Nationales Vorwort**

Der Text von ISO 15175:2004 wurde vom Technischen Komitee ISO/TC 190 „Soil quality“ erarbeitet und als EN ISO 15175:2011 durch das Technische Komitee CEN/TC 345 „Charakterisierung von Böden“ übernommen, dessen Sekretariat vom NEN (Niederlande) gehalten wird.

Das zuständige deutsche Gremium ist der Unterausschuss NA 119-01-02-03 UA „Standortbeurteilung“ im Normenausschuss Wasserwesen (NAW).

Es wird empfohlen, bei den Arbeiten nach dieser Norm Fachleute oder Facheinrichtungen einzuschalten.

Für die in diesem Dokument zitierten internationalen Dokumente wird im Folgenden auf die entsprechenden Deutschen Normen hingewiesen:

ISO 5667-1	siehe	DIN EN ISO 5667-1
ISO 5667-3	siehe	DIN EN ISO 5667-3
ISO 5667-11	siehe	DIN 38402-13
ISO 6341	siehe	DIN EN ISO 6341
ISO 6468	siehe	DIN EN ISO 6468
ISO 6878	siehe	DIN EN ISO 6878
ISO 7150-1	siehe	DIN 38406-5
ISO 7888	siehe	DIN EN 27888
ISO 7890-1	siehe	DIN 38405-9
ISO 7890-2	siehe	DIN 38405-9
ISO 7890-3	siehe	DIN 38405-29
ISO 8245	siehe	DIN EN 1484
ISO 9001	siehe	DIN EN ISO 9001
ISO 9562	siehe	DIN EN ISO 9562
ISO 9964-1	siehe	DIN 38406-14
ISO 9964-2	siehe	DIN 38406-13
ISO 9664-3	siehe	DIN ISO 9964-3
ISO 10301	siehe	DIN EN ISO 10301
ISO 10381-1	siehe	DIN ISO 10381-1
ISO 10381-2	siehe	DIN ISO 10381-2
ISO 10381-3	siehe	DIN ISO 10381-3
ISO 10381-4	siehe	DIN ISO 10381-4
ISO 10381-5	siehe	DIN ISO 10381-5
ISO 10381-6	siehe	DIN ISO 10381-6
ISO 10381-7	siehe	DIN ISO 10381-7
ISO 10390	siehe	DIN ISO 10390
ISO 10523	siehe	DIN 38404-5
ISO 10693	siehe	DIN ISO 10693
ISO 10694	siehe	DIN ISO 10694
ISO 11047	siehe	DIN ISO 11047
ISO 11048	siehe	DIN ISO 11048
ISO 11074-1	siehe	E DIN ISO 11074
ISO 11074-4	siehe	E DIN ISO 11074
ISO 11260	siehe	DIN EN ISO 11260
ISO 11261	siehe	DIN ISO 11261
ISO 11263	siehe	DIN ISO 11263
ISO 11264	siehe	DIN ISO 11264
ISO 11265	siehe	DIN ISO 11265
ISO 11266	siehe	DIN ISO 11266

ISO 11271	siehe	DIN ISO 11271
ISO 11272	siehe	DIN ISO 11272
ISO 11274	siehe	DIN ISO 11274
ISO 11275	siehe	DIN ISO 11275
ISO 11277	siehe	DIN ISO 11277
ISO 11348-1	siehe	DIN EN ISO 11348-1
ISO 11348-2	siehe	DIN EN ISO 11348-2
ISO 11348-3	siehe	DIN EN ISO 11348-3
ISO 11369	siehe	DIN EN ISO 11369
ISO/TR 11370	siehe	DIN V 38407-11
ISO 11423-1	siehe	DIN 38407-9
ISO 11423-2	siehe	DIN 38407-9
ISO 11464	siehe	DIN 19747
ISO 11466	siehe	DIN ISO 11466
ISO 11905-1	siehe	DIN EN ISO 11905-1
ISO/TR 11905-2	siehe	DIN EN 12260
ISO 13536	siehe	DIN ISO 13536
ISO 13877	siehe	DIN ISO 13877
ISO 13878	siehe	DIN ISO 13878
ISO 14154	siehe	DIN ISO 14154
ISO 14238	siehe	DIN ISO 14238
ISO 14239	siehe	DIN ISO 14239
ISO 14254	siehe	DIN EN ISO 14254
ISO 14255	siehe	DIN ISO 14255
ISO/TS 14256-1	siehe	DIN ISO/TS 14256-1
ISO 14507	siehe	DIN ISO 14507
ISO 14869-1	siehe	DIN ISO 14869-1
ISO 14869-2	siehe	DIN ISO 14869-2
ISO 14870	siehe	DIN ISO 14870
ISO 14911	siehe	DIN EN ISO 14911
ISO 15009	siehe	DIN ISO 15009
ISO 15089	siehe	DIN ISO 15089
ISO 15176	siehe	DIN 19731
ISO 15178	siehe	DIN ISO 15178
ISO 15473	siehe	DIN ISO 15473
ISO 15799	siehe	DIN ISO 15799
ISO 15800	siehe	DIN ISO 15800
ISO 15913	siehe	DIN EN ISO 15913
ISO 16703	siehe	DIN EN ISO 16703
ISO/IEC 17025	siehe	DIN EN ISO/IEC 17025
ISO 20279	siehe	DIN ISO 20279

### Änderungen

Gegenüber DIN ISO 15175:2005-05 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) normative Verweisungen wurden aktualisiert;
- b) die Norm wurde redaktionell überarbeitet.

### Frühere Ausgaben

DIN ISO 15175: 2005-05