

# DIN EN 12682:1998-10 (D)

Biotechnik - Veränderte Organismen zum Einsatz in der Umwelt - Leitfaden für die Charakterisierung des gentechnisch veränderten Organismus durch Untersuchung der funktionellen Ausprägung der Genomveränderung; Deutsche Fassung EN 12682:1998

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Vorwort .....	2
Einleitung .....	2
1 Anwendungsbereich .....	3
2 Normative Verweisungen .....	3
3 Definitionen .....	3
4 Prüfung der funktionellen Ausprägung .....	4
5 Materialien .....	4
6 Überlegungen zum experimentellen Vorgehen .....	4
7 Validitätsanalyse der Daten .....	7
8 Dokumentation der Ergebnisse .....	8
Anhang A (informativ) Literaturhinweise .....	8