

DIN EN 18056:2025-09 (D)

Erhaltung des kulturellen Erbes - Archäologisches Nassholz - Charakterisierung von archäologischem Nassholz zur Unterstützung von Entscheidungsprozessen für seine Erhaltung; Deutsche Fassung EN 18056:2025

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	5
Einleitung	6
1 Anwendungsbereich.....	7
2 Normative Verweisungen	7
3 Begriffe	7
4 Ziel der Charakterisierung.....	9
4.1 Allgemeines.....	9
4.2 Charakterisierung für die Erhaltung durch Dokumentation	10
4.3 Charakterisierung für die <i>In-situ</i> -Erhaltung und das Wiedervergraben	10
4.4 Charakterisierung für die stabilisierende Konservierung	11
4.4.1 Allgemeines.....	11
4.4.2 Charakterisierung vor Ort.....	11
4.4.3 Im Labor	11
5 Probenahmepläne für die Charakterisierung.....	12
6 Charakterisierungsverfahren	12
6.1 Allgemeines.....	12
6.2 Bestimmung der Holzart.....	12
6.3 Datierung und Baumringanalysen.....	13
6.4 Zersetzungsprofil.....	13
6.4.1 Allgemeines.....	13
6.4.2 Physikalische und mechanische Eigenschaften.....	13
6.4.3 Morphologische Veränderung.....	14
6.4.4 Chemische Eigenschaften	15
7 Berichterstattung.....	16
Anhang A (informativ) Allgemeine Verfahren für die Charakterisierung von chemischen Eigenschaften von Nassholz.....	17
Literaturhinweise	18
Bilder	
Bild 1 — Schritte zu einer Erhaltungsstrategie.....	10
Tabellen	
Tabelle 1 — Zusammenfassung der für die aufgestellte Erhaltungsstrategie erforderlichen Charakterisierung	15
Tabelle A.1 — Liste der allgemeinen Verfahren für die Charakterisierung von chemischen Eigenschaften von Nassholz	17