

DIN EN 12873-3:2019-05 (D)

Einfluss von Materialien auf Wasser für den menschlichen Gebrauch - Einfluss infolge der Migration - Teil 3: Prüfverfahren für Ionenaustauscher- und Adsorberharze; Deutsche Fassung EN 12873-3:2019

| Inhalt | Seite |
|--|--------------|
| Europäisches Vorwort..... | 3 |
| Einleitung | 4 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 5 |
| 2 Normative Verweisungen | 5 |
| 3 Begriffe | 5 |
| 4 Kurzbeschreibung..... | 7 |
| 5 Reagenzien | 7 |
| 5.1 Allgemeines..... | 7 |
| 5.2 Prüfwasser..... | 7 |
| 5.3 Reinigungsflüssigkeiten für die Glasgeräte | 7 |
| 6 Prüfeinrichtung..... | 7 |
| 7 Prüfarze | 8 |
| 8 Vorbehandlung der Prüfarze | 8 |
| 9 Prüfverfahren..... | 8 |
| 9.1 Allgemeines..... | 8 |
| 9.2 Vorbereitung der Migrationsprobe | 8 |
| 9.3 Verfahrens-Vergleichsproben..... | 10 |
| 9.4 Analyse..... | 10 |
| 10 Berechnung der Prüfergebnisse..... | 10 |
| 10.1 Probenahme A | 10 |
| 10.2 Probenahme B..... | 11 |
| 11 Prüfbericht | 11 |
| Anhang A (informativ) Fließschema..... | 13 |
| Anhang B (informativ) Prüfeinrichtung | 14 |
| Anhang C (informativ) Harzvorbehandlung..... | 15 |