



Be Right™



Handbuch, Mikrobiologie des Brunnen-Biofouling

Artikel-Nr.: 2617800

VERALTETER ARTIKEL

Dieser Artikel ist nicht mehr verfügbar.

Ein nützlicher Referenzleitfaden mit einem direkten, geradlinigen Ansatz, der auf den Fortschritten der Technologie in den letzten zwanzig Jahren basiert. Mit diesem Leitfaden werden Sie die Phänomene Biofouling, Korrosivität, Biodegradation und Verschiebungen der hydraulischen Transmissivität verstehen, die mit mikrobiellen Ereignissen in Verbindung gebracht werden können. Es werden praktische Ansätze zur Bewertung dieser Effekte eingeführt, einschließlich Standard- und neuer Methoden.

Sehen Sie sich die Neuerungen der neuen Ausgabe an:

Wählbare Gewichtseinheiten: Gramm & Unzen

Schädliche Ereignisse in allen Arten von Brunnen im Detail

Erzeugung von Masse, die das physische Funktionieren eines Brunnens beeinträchtigt

Wichtige Innovationen in diesem Bereich

Enthält weitere vor Ort anwendbare Materialien

Technische Daten

Volumen / Packungsgröße: 1 jeweils