

Kickstart

Kontrolle der Desinfektionslösung





METHODE

Peroxide reagieren mit einem Phenol Derivat durch violetten Farbumschlag. Die Konzentration an Peroxide kann über eine halbquanitative Methode über Teststeifen ermittelt werden. Der Farbumschlag des Teststreifens wird mit einer Farbskala verglichen.





SCHRITT 1

Anwendung

Stiefendesinfektionswanne: 2% D 50.

Water	Kickstart		
11	20 ml		
51	100 ml		
101	200 ml		
151	300 ml		

SCHRITT 2

Vorgehenweise

- 1. Vor Eintauchen des Teststeifens, die Lösung kurz umrühren.
- 2. De Teststreifen mit der Reaktionszone für 2 Sekunden in die Lösung eintauchen.
- 3. Überschüssige Flüssigkeit über das kurzen Ende auf ein saugfähiges Papier ablaufen lassen.
- 4. Wait 30 seconds.
- Die Farbe der Reaktionszone bestmöglich der Farbskala auf dem Etikett zuordnen.

Farbe	0	500	1000mg/l	1500	2000
Konzentration	0%	196	2%	3%	4%

SCHRITT 3

Beachte

- die Behälter mit den Teststreifen unmittelbar nach der Entnahmen von Teststreifen wieder verschließen.
- Sollte der Teststreifen keinen oder nur einen geringen Farbumschlag zeigen, ist die Stiefeldesinfektionslösung zu erneuern (alle 2 Tage bei größerer Verunreinigung).

