



# Egenkontrol af dental units

Test vandkvaliteten i klinikken



# Egenkontrol af klinikkens units

Klinikken kan løbende måle vandkvaliteten og kontrollere om desinfektionsmidlet i vandet løber helt ud til instrumenterne i klinikkens dentale units.

**2 STEP**  
TIL SIKKER  
VANDKVALITET

## ” Inden du tester klinikkens units

Som sikkerhed for at vandkvaliteten er optimal, når der benyttes desinfektion med BWT Unit CleanR™ på klinikkens units, kræver det i forbindelse med klinikkens egenkontrol, at units gennemskylles med frisk vand hver morgen.

Det sikrer, at der altid er frisk vand med desinfektionsmiddel helt fremme ved både airrotor & funktionssprøjte.

### VIGTIGT!

1. Når klinikken skal have udtaget vandprøve fra akkrediterede laboratorie, er det meget vigtigt, at der er skyllet med frisk vand på unitten inden prøveudtagning, og at der er udslag på "Free Chlorine" test strip.
2. Vær meget opmærksom på, at de units der ikke benyttes jævnligt skal skylles ekstra godt.
3. Start derfor med at bruge vand fra fontainen og test efterfølgende fra instrumenterne.



Teststrips & BWT Unit CleanR  
bestilles direkte hos din forhandler

Produkt og varenummer	
BWT teststrips 'free chlorine'	701978030
BWT Unit CleanR 2000	701957041

# Test og måling af vandkvalitet

## Step 1

**Fyld vand** fra fontainen eller instrumentet, eks. airrotor eller funktionssprøjten i bægeret.



## Step 2

**Dyp teststripsen i vandet.** Når desinfektionsvæsken er fremme i instrumenterne, skifter stripsen farve. (lyseblå/lysegrøn 0,2-0,5 mg/l).



## Test resultat

**Tjek farven på stripsen.** Ligger udslaget på teststrippen mellem 0,2-0,5 mg/l, (se billede), er vandet **OK** til prøveudtagning.

### OBS.

Hvis teststripsen ikke skifter farve, skal ovenstående procedure gentages indtil der kommer udslag på teststrips.





For You and Planet Blue.

BWT Danmark  
Geminivej 24  
2670 Greve

+45 43 600 500  
✉ [bwt@bwt.dk](mailto:bwt@bwt.dk)