

# Pooltest VERO

Fast · Simple · True

Betrouwbaar het water testen.

De allernieuwste  
watertest innovatie van  
Palintest.



# Pooltest VERO

Fast · Simple · True



**Nu Beschikbaar!**

Bespaar tijd en moeite met de Pooltest Vero!

## Snel

Ontworpen voor gebruik in een drukke omgeving genereert 8 resultaten met een simple en snel 3 stappen process.

## Simpel

Geen bewegende delen, scherm of knoppen, De Pooltest Vero gebruikt alleen een verbinding tot een computer.

## Betrouwbaar

De Pooltest Vero Levert resultaten met precisie om te helpen met de juiste beslissingen voor uw zwembad

Simpel water testen in drie stappen;



**01** injecteren



**02** Invoegen



**03** Lezen

Al uw testen tegelijk met het gebruik  
van maar 1 Flowcard

Vrij Chloor	0 tot 10 mg/L
Totaal Chloor	0 tot 10 (0 tot 20) mg/L
pH (Phenol Red)	6.5 – 8.5
Hardheid	0 tot 1000 mg/L (als CaCO <sub>3</sub> )
Totale Alkaliniteit	0 tot 300 mg/L (als HCO <sub>3</sub> )
Cyanuurzuur	0 tot 150 mg/L

Flowcard®  
Technology

## Vero Pal Software

Pooltest Vero Pal is de software geleverd met de Pooltest Vero kit. Vero Pal is simpel in het gebruik met een intuïtief display en kan gelijktijdig met andere data software gebruikt worden.





## Technische Specificaties

<b>Instrument Type</b>	Reflecterende photometer voor direct uitlezen van voorgeprogrammeerde calibraties
<b>Optical System</b>	8 x onafhankelijke meet kanalen bestaand uit een gekalibreerde lichtbron Gepaarde kleur sensoren
<b>O punt kalibratie</b>	Automatisch
<b>Status</b>	Rood/Amber/Groen status indicators
<b>USB Powered</b>	5V DC, 900 mA (max) via USB port met USB Micro B connector
<b>Size (WxLxH) &amp; Weight</b>	144 x 124 x 35 mm, 230g (instrument)



## Bestel Informatie

1x Pooltest Vero
50x Flowcards
5x 2.5 ml spuitjes
3x Check Standards
1x USB kabel
1x USB met software
1x Quick-start user guide

Dinotec-Service.nl  
Hasselbeemden 36  
Helmond  
5706 GG  
The Netherlands

T: +31 (0)6 11 397 250  
E: info@dinotec-service.nl

[www.dinotec-service.nl](http://www.dinotec-service.nl)

**Palintest**  
Water Analysis Technologies