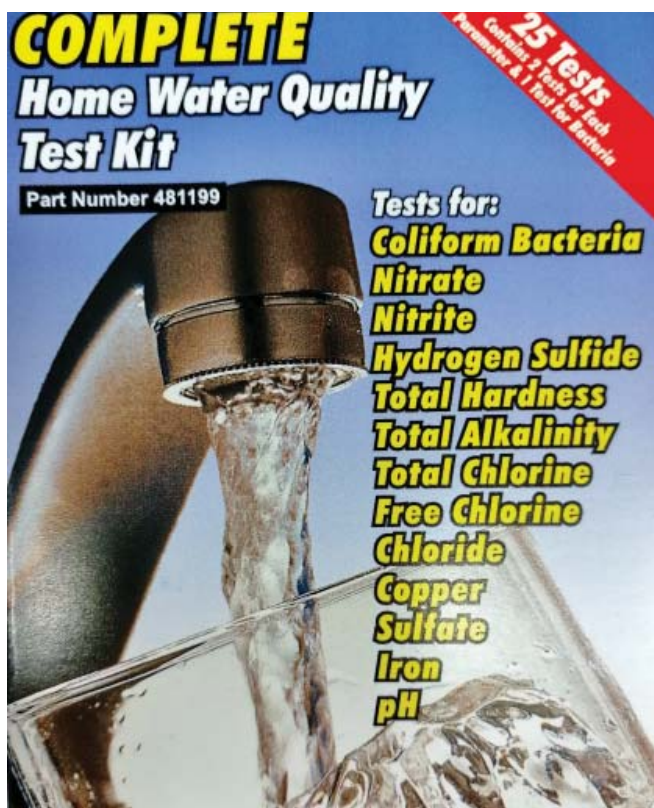


VESIANALYYSI KOTONA VESIANALYYSIPAKKAUS



COMPLETE Home Water Quality Test Kit on 13 testikohtaa sisältävä pakkaus. Täydellinen kodin vedenlaadun testaussarja on yksinkertainen ja tarkka ratkaisu veden analysointiin. Täydelliset tulokset voidaan suorittaa kotona.



Bakteeritesti tehdään pakkauksen mukana tulevaan pulloon.

1. Pese kädet huolellisesti saippualla ja säädä veden virtaus tasaiseksi
2. Aukaise korkki, koskematta korkin sisäosaan. Täytä pullo kaulaan asti (noin 100ml) varovasti, älä ylitäytä tai roiskuta. Lukitse korkki huolellisesti.
3. Ravista voimakkaasti 20 sekuntia.
4. Aseta näytepullo 48 tunnin ajaksi huoneen lämpöön 20-32C. Jätä pullo pois suoralta auringoltavalolta ja anna olla paikollaan.
5. 48 tunnin jälkeen, jos näyte on violetti värinen odota vielä 24 tuntia.

- a) Kirkas purpura = haitallisia bakteereja ei ole havaittu
b) Keltainen = todennäköisesti haitallisia koliformisia bakteereja on läsnä.

Kun bakteeritesti on suoritettu, lisää ruokalusikallinen valkaisuainetta (varsinkin jos testi tulee positiivinen) pulloon ja sulje korkki, sekoita ja kaada neste viemäriin ja huuhtele.

TESTAUSMENETTELYT

- Kolibakteerit
- Nitraatti
- Nitriitti
- Rikkivety
- Kokonaiskovuus
- Kokonaisalkalisuus
- Kokonaiskloori
- Vapaa kloori
- Kloridi
- Kupari
- Sulfaatti
- Rauta
- Ph

HYÖDYT

- Pakkaus sisältää 25 testiä, 2 X 12 kohtaa ja yhden kolibakteeritestin.
- Ihanteellinen kaikille kotikäyttäjille.

Tuotenumero: 13000650

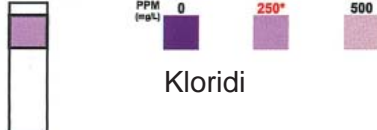
LVI numero: 3615328

EANKoodi: 6415836153280



Testiliuskat upotetaan mitta-astiaan "ei sisälly toimitukseen" ja ohjeiden mukaan vertaamalla parametrivärikarttaa saadaan vesinäytteen tulos. EPA Yhdysvaltain ympäristönsuojeluviraston laatusuositukset merkitty punaisella*.

Chloride



1. Täytä 50ml mitta-astia ja upota yksi testiliuska 10 sekunniksi, samalla liikuttaen rauhallisesti edestakaisin.
2. Nosta liuska näytteestä ja ravista kerran poistaaksesi ylimääräiset vedet. Odota 25 sekuntia.
3. Vertaa värin sopivuutta 10 sekunnin aikana.
4. Putkiston syöpmisen ehkäisimeksi tulisi kloridi arvo alle 25mg/l (*EPA 250mg/l).

Iron (Fe⁺²)



1. Täytä 200ml mitta-astia ja upota yksi testiliuska 5 sekunniksi, samalla liikuttaen rauhallisesti edestakaisin.
2. Nosta liuska näytteestä ja ravista kerran poistaaksesi ylimääräiset vedet. Odota 15 sekuntia.
3. Vertaa värin sopivuutta 15 sekunnin aikana.
4. Laatusuositus raudalle alle 0,3mg/l EPA.

Copper (Cu⁺¹/Cu⁺²)



1. Täytä 200ml mitta-astia ja upota yksi testiliuska 15 sekunniksi, samalla liikuttaen rauhallisesti edestakaisin.
2. Nosta liuska näytteestä ja ravista kerran poistaaksesi ylimääräiset vedet. Odota 30 sekuntia.
3. Vertaa värin sopivuutta 15 sekunnin aikana.
4. Laatusuositus kuparille alle 1mg/l EPA.

Sulfate

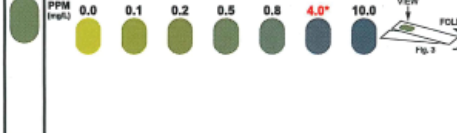


1. Täytä 50ml mitta-astia ja upota yksi testiliuska 10 sekunniksi, samalla liikuttaen rauhallisesti edestakaisin.
2. Nosta liuska näytteestä ja ravista kerran poistaaksesi ylimääräiset vedet. Odota 20 sekuntia.
3. Vertaa värin sopivuutta 30 sekunnin aikana.
4. Laatusuositus sulfaatile alle 250mg/l EPA.



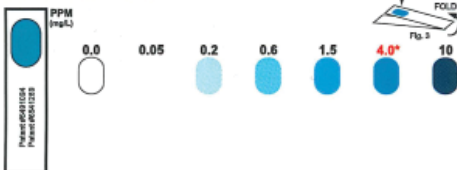
1. Täytä 200ml mitta-astia ja upota yksi testiliuska 5 sekunniksi, samalla liikuttaen rauhallisesti edestakaisin.
2. Nosta liuska näytteestä ja ravista kerran poistaaksesi ylimääräiset vedet. Odota 20 sekuntia.
3. Vertaa värin sopivuutta 10 sekunnin aikana.
4. Laatusuositukset: Ph 6.5-9.5 , alkaliteetti 80–120ppm, kovuus 50-120ppm.

Total Chlorine



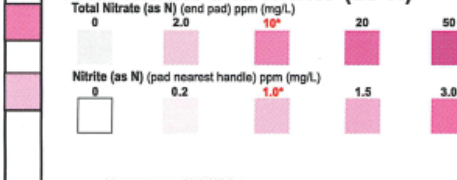
1. Täytä 250ml mitta-astia ja upota yksi testiliuska 5 sekunniksi, samalla liikuttaen rauhallisesti edestakaisin.
2. Nosta liuska näytteestä ja ravista kerran poistaaksesi ylimääräiset vedet. Odota 30 sekuntia.
3. Vertaa värin sopivuutta 15 sekunnin aikana.
4. Laatusuositus kokonaiskloorille alle 4 mg/l EPA. Joissakin vesilaaduissa kellertävää väriä voi esiintyä myös.

Free Chlorine

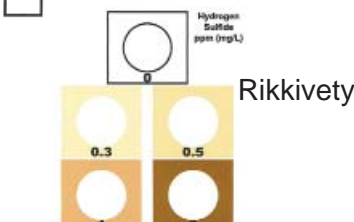


1. Täytä 50ml mitta-astia ja upota yksi testiliuska 20 sekunniksi, samalla liikuttaen rauhallisesti edestakaisin.
2. Nosta liuska näytteestä ja ravista kerran poistaaksesi ylimääräiset vedet. Odota 20 sekuntia.
3. Vertaa värin sopivuutta 15 sekunnin aikana.
4. Laatusuositus vapaa kloorille alle 4 mg/l EPA.

Total Nitrate and Nitrite (as N)



1. Täytä 50ml mitta-astia ja upota yksi testiliuska 2 sekunniksi, samalla liikuttaen rauhallisesti edestakaisin.
2. Nosta liuska näytteestä ja ravista kerran poistaaksesi ylimääräiset vedet. Odota 60 sekuntia tai jos vesi on alle 13C 2 minuttia.
3. Vertaa värin sopivuutta 15 sekunnin aikana.
4. Laatusuositus nitraatti alle 10 mg/l EPA ja nitriitti 1 mg/l EPA.



1. Täytä näyteputki yläviivaan asti "pakkauksen mukana" ja upota yksi testiliuska 20 sekunniksi, samalla liikuttaen ylös alas.
2. Nosta käytetty liuska näytteestä ja laita se roskikseen.
3. Asettelemalla näyteputki valkoiisiin ympyröihin ja katselemalta ylhäältä voidaan verrata väriyhdistelmiä kunnes vastaava väriyhdistelmä löytyy.
4. Näyte sisältää pieniä määrän lyjyasetaania, analyysin jälkeen muista huudella näytevesi viemäriin.
5. Laatusuositus on alle xxx mg/l EPA.