



## LAB20 vesianalyysi

Laaja talotekniikkavesitutkimus: 3 näytettä

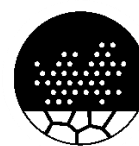
Kuvaus ja Ohjeet



Luotettava ja turvallinen



Oma vesilaboratorio



Helppo ja vaivaton

**MYYJÄ**

**AQVA Finland Oy**

Haukilahdenkatu 4

Helsinki - 00550

Puh: 010 321 5080

Sähköposti: [myynti@aqva.fi](mailto:myynti@aqva.fi)

Y-tunnus 2351337-8

## **Näytteenotto-ohje laajaan talotekniikkavesitutkimukseen. Tämä ohje korvaa muut vesianalyysiohjeet.**

Tällä vesianalyysillä selvitetään kiinteistön putkistojen kuntoa sieltä otettujen vesinäytteiden perusteella. Vedestä tutkitaan pääasiassa metalleja ja raskasmetalleja, mutta myös useita muita ominaisuuksia vedessä, jotka voivat antaa viitteitä mahdollisesti löytyneiden epäpuhtauksien alkuperistä ja syistä.

Analyysiä käytetään ohjeellisena ja neuvoa antavana. Se ei anna varmaa tietoa mahdollisen ongelman tai epäpuhtauden syystä, vaan antaa tiedon, mitä epäpuhtautta löytyy ja kuinka paljon. Tietoa vertaamalla näytteenottojen ajallisiin eroihin voidaan talotekniikkaan tutustumalla päätellä mahdollinen ongelman aiheuttaja. Analyysin valmistuttua suosittelemme olemaan yhteydessä vesineuvontaamme.

Olette vastaanottaneet näytevesipussit (3kpl) edelleen postitukseen käytettävissä pahvikuurissa. Lähetys on valmiiksi maksettu ja paketin voi jättää Postin toimipisteeseen, **ei kuitenkaan keräilypostilaatikkoon**. Pakkauksesta saatte postilta seurantatunnuksen, joka toimii vahvistuksena ja kuittauksena analyysin kuljetettavaksi lähettämisestä. Säilyttäkää seurantatunnus, kunnes saatte vesianalyysin valmistuneet tulokset. Vaihtoehtoisesti voitte tuoda vesinäytteet suoraan toimipisteellemme, arkisin klo 9 – 17. (Haukilahdenkatu 4, 00550 Helsinki).

Mikäli olette tilanneet vesianalyysin verkkosivujemme kautta, kuuluu näytteenottopakkaus analyysin hintaan. Mikäli olette tilanneet vain analyysipakkauksen, tulee analyysi ostaa ennen näytteenottopakkauksen palautusta. Tässä tapauksessa voitte tilata analyysin verkkosivuiltamme ja valita kohdasta *minulla on näytteenottopakkaus ”Kyllä”*, jolloin saatte alennuksen analyysistä.

Jos tuotte näytteen, voitte maksaa analyysin paikan päällä kortilla.

Analyysillä tutkitaan:

1. Kokonaisalkaalisuus
2. Rauta
3. Alumiini
4. Kupari
5. Kadmium
6. Sinkki
7. Lyijy
8. TDS
9. Sähkönjohtavuus
10. pH
11. Väriluku
12. Sameus

## NÄYTTEENOTTO-OHJEISTUS:

1. Ilmoittakaa kiinteistön käyttäjille, vedenkäytön välttämisestä **näytteenottoaamua edeltävänä yönä**. Veden tulisi seistä mahdollisimman liikkumattomassa tilassa vähintään kuuden tunnin ajan.
2. Pyrkikää ottamaan aamulla näytteet niin että kiinteistössä ei olisi vielä aloitettu aamutoimia, esim. klo 05.00. Mikäli kyse on teollisuus- tai liikekiinteistöstä, voidaan analyysi ottaa ennen toimintojen avautumista.
3. Näytteenottoaamuna ottakaa näytteet, jäljempänä kerrotun ohjeen mukaisesti, kaikkiin kolmeen pulloon valitusta hanasta, sulkematta veden juokсутusta välillä.
4. Ottakaa sekuntikello lähettyville niin, että voitte lukea sitä samalla, kun otatte näytteitä pulloihin.
5. Valitkaa vesipiste, josta saatte vettä keskeytyksettä, ei esimerkiksi kosketusvapaasta hanasta. Sopiva vesipiste on WC-lavuaarin hana, noin puoleen väliin avattuna.
6. Laske vain kylmää vettä.
7. Numeroi näytepullot tussilla: 1, 2 ja 3.
8. Avaa näytepullojen korkit valmiiksi ja aseta pullot numerojärjestyksessä näytteenottohanan viereen.
9. Avaa hana edellä mainitulla tavalla ja käynnistä sekuntikello samalla.
10. Odota viisi (5) sekuntia ja laita pullo numero: 1 hanan alle ja täytä se vedellä, täyteen niin, että vettä tulee yli. Laita pullo viereesi pöydälle, älä sulje korkkia.
11. Kun aikaa on kulunut 25 sekuntia, ota seuraava näyte pulloon numero: 2 edellä mainitulla tavalla.
12. Odota kymmenen minuuttia ja ota näyte pulloon numero: 3, edellä mainitulla tavalla.
13. Sulje pullojen korkit tiiviisti ja kuivaa pussit. Paina kaikkia pulloja kevyesti pöytää vasten ja tarkista ettei korkista vuoda vettä. Tarvittaessa kiristä lisää.
14. Täytä oheinen näytteenottokysely ja sulje se pullojen kanssa lähetyspakkaukseen. Muista lisätä näytteenottokellonaika.
15. Postita esimaksettu pakkaus postin toimipisteen kautta, maanantaina, tiistaina tai keskiviikkona, jotta lähetys ei jää viikonlopun yli postiterminaaliin. HUOMAA! Pakkauksen voi palauttaa myös AQVA:n toimipisteeseen: Haukilahdenkatu 4, 00550 Helsinki, arkisin klo 9 -17 välisenä aikana.

## Näytteenottokysely

Käytä selkeitä kirjaimia tai tekstaustapaa

Ostettu analyysi: LAB20 Laaja talotekniikkavesitutkimus

Aqvan tilausno. (läheteeltä): \_\_\_\_\_

tai olen ostanut analyysin jälleenmyyjältä (esim. Allergiakauppa): \_\_\_\_\_

Näytteenottopäivämäärä ja kellonaika: \_\_\_\_\_

Postituspäivä: \_\_\_\_\_

## Asiakkaan yhteystiedot

Nimi: \_\_\_\_\_

Maksajan nimi (jos eri hlö.): \_\_\_\_\_

Osoite: \_\_\_\_\_

Näytteen postinumero: \_\_\_\_\_

Puhelinnumero: \_\_\_\_\_

Sähköposti: \_\_\_\_\_

Haluan tietoa tarjouksista: Kyllä:  Ei:

## Tiedot ratkaisuehdotusta varten

Veden käyttäjien määrä: \_\_\_\_\_ Vesipisteiden määrä: \_\_\_\_\_

Olemme kiinnostuneet  
puhdistamaan: Käyttöveden  Juomaveden  Molemmat

Onko vesinäyte otettu jo olemassa olevan suodattimen jälkeen, jos kyllä, minkä tyyppisen:

\_\_\_\_\_

Havaitut veden laadun ongelmat tai muita lisätietoja:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Olen lukenut ja ymmärtänyt  
näytteenottoon liittyvät ohjeet, **allekirjoitus:** \_\_\_\_\_

Neuvontanumero: 010 321 5080