

Prøvemængde og emballage

Vandflasker, uanset størrelsen, bør altid fyldes helt (undgå luft i flasken).

Husk! Der bør udtages én flaske mere end det reelle analytiske behov.

Der er mange kombinationsmuligheder for analyseparametre i vand. Ved tvivlstilfælde kontakt da gerne laboratoriet og de vil være behjælpelige med en beregning af, hvad der til en konkret analysepakke er behov for af emballagetype og prøvemængde. Nedenstående tabel viser de oftest anvendte parametre ved forureningsundersøgelser af vand. For øvrige parametre henvises til Højvangs generelle liste over hver enkelt vandparameters prøvemængde.

Parameter	Emballage
Totalkulbrinter + BTEX (FID)	1 stk. 1.0 liter glasflaske
BTEX - MS	2 stk. 0.04 liter glasrør
Chlorerede opløsningsmidler og chlorerede nedbrydningsprodukter	2 stk. 0.04 liter glasrør
Polære opløsningsmidler	2 stk. 0.04 liter glasrør
MTBE og TBA	2 stk. 0.04 liter glasrør
TBF	1 stk. 1.0 liter glasflaske
PAH'er	1 stk. 1.0 liter glasflaske
Metaller	1 stk. 150 ml plastflaske
Kviksølv	1 stk. 60 ml glasflaske
Boringskontrol (ekskl. pesticider og miljøfremmede stoffer)	1 stk. 1.0 liter plastflaske + 2 stk. 150 ml plastflaske + 1 stk. winklerflaske + 1 stk. 0.04 liter glasrør + 1 stk. winkler-flaske med kalciumcarbonat mærket "Aggr. CO ₂ "
Pesticider (ekskl. glyphosat, AMPA og ETU)	4 stk. brun 100 ml uden konserveringsmiddel, 1 stk. med konserveringsmiddel
Glyphosat, AMPA og ETU	1 stk. 150 ml plastflaske + 1 stk. brun 100 ml uden konserveringsmiddel
NVOC	1 stk. 0.04 liter glasrør
Redoxpakke	1 stk. 1.0 liter plastflaske + 1 stk. 150 ml plastflaske + 1 stk. 150 ml plastflaske filtreret vand (anvend 0.45 µm filter) + 1 stk. winklerflaske + 1 stk. 0.04 liter glasrør
Methan	2 stk. 0.04 liter glasrør
Svovlbrinte, Sulfid	2 stk. 0,1 liter brun flaske

Bestilling af emballage kan ske på e-mail: logistik@hmlab.dk

Bestilling af afhentning kan ske via vores hjemmeside www@hmlab.dk

Vejledning

Forureningsundersøgelse i vand

Prøvemængde og emballage



1 liter glasflaske



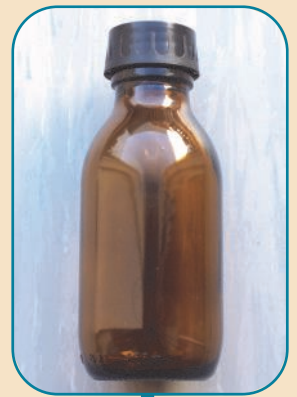
Plastflasker
0.5 og 1.0 liter



Winklerflaske



150 ml plast



100 ml glasflaske



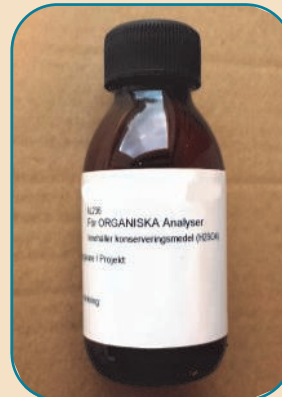
Sprøjte og
0.45 µm filter



60 ml glasflaske



0.04 liter glasrør



100 ml med
Konserverings-
middel



100 ml uden
Konserverings-
middel

Bestilling af emballage kan ske på e-mail: logistik@hmlab.dk

Bestilling af afhentning kan ske via vores hjemmeside [www@hmlab.dk](http://www.hmlab.dk)