



ALS Denmark A/S
Bakkegårdsvej 406 A
DK-3050 Humlebæk
T: +45 49 25 07 70
@: info.hmb@alsglobal.com
CVR: 25 38 82 24
www.alsglobal.dk

EMBALLAGE TIL PRØVEUDTAGNING GC-analyser

JORD

ALS' 100 ml glas med sort skruelåg fyldes med jord svarende til de er 1/3 fyldt. Der fyldes altid jord i en pose til tørstofbestemmelse og metal og/eller PAH-analyser.

VAND

<u>Prøveemballage</u>	<u>Parameter</u>	<u>Antal pr. prøve</u>
1 liters glas flaske	Olie i vand, Phtalater og styren	1 fl.
	Phenoler	1 fl.
1 liter mørk glasflaske	NSO og PAH	1 fl.
40 ml cylinderrør* <i>max 3 rør/prøve</i>	BTEXN	3 rør
	MTBE	3 rør
	Halogenerede kulbrinter	3 rør
	Nedbrydningsprodukter af TCE	3 rør
	Polære opløsningsmidler	3 rør
40 ml cylinderrør	Trihalomethaner (med 40 mg ascorbinsyre i glasset)	3 rør
250 ml glas flaske + 250 ml plast fl.	Pesticider	1 + 1 fl.
500 ml glas flaske	Anioniske detergenter	1 fl.

* Hvis det muligt, skal vandet løbe i 1-2 minutter, før påfyldning.

Analyseprogram anføres på rekvisition, samt en vurdering af styrken af prøven, hvis den kendes (intet indhold, middelsvært forurenet, stærkt forurenet)

Alt emballage fyldes helt op så der ikke er luft i flasken.

Ved eventuel vandmangel kontaktes laboratoriet.

BORINGSKONTROL & REDOXPARAMETRE. Se separate vejledninger.

Indlevering af prøver til ALS bedes varslet mindst 4 timer før forventet ankomst.