



Vejledning i prøvehåndtering – Jordprøver

Generalt: Opbevar prøverne koldt og mørkt. Sørg for at prøverne bliver sendt til os lige efter prøvetagningen!

Analyse	Prøvevolu- men	Prøveemballage til transport ¹	Bemærkning
Dioxiner	125 g TS	Glasbeholder, skruelåg med teflonpakning	Opbevares mørkt
Fenoler, Fenolindex	50 g TS	Glasbeholder, skruelåg med teflonpakning eller en gastæt duopose ²	
Ftalater	50 g TS	Glasbeholder, skruelåg med teflonpakning eller en gastæt duopose	OBS!! Ingen plast i kontakt med prøven
Metaller	1 g TS ³	Plastbeholder eller plastpose	Kræver ikke opbevaring på køl. Se speciel anvisning for metaller.
Olie	50 g TS	Glasbeholder, skruelåg med teflonpakning eller en gastæt duopose	Opbevares koldt. Varierende indhold af flygtige emner, se tilmed "volatila foreninger"
PAH	50 g TS	Glasbeholder, skruelåg med teflonpakning eller en gastæt duopose	Opbevares mørkt. Plast og gummi må ikke komme i kontakt med prøven.
PCB	50 g TS	Glasbeholder, skruelåg med teflonpakning eller en gastæt duopose	Opbevares mørkt. Plast må ikke komme i kontakt med prøven.
Pesticider	50 g TS	Glasbeholder, skruelåg med teflonpakning eller en gastæt duopose	Opbevares mørkt
Semivolatila Foreninger	50 g TS	Glasbeholder, skruelåg med teflonpakning	Bør topfyldes. Sørg for at fjerne evt. jord på kant og gevind
Volatila Foreninger (VOC)	50 g TS	Glasbeholder, skruelåg med teflonpakning	Topfyldt. Sørg for at fjerne evt. jord på kant og gevind. Skal opbevares på køl

¹ TS = tørsubstans. Normalt rækker dobbelt mængde utørret jord. Større mængde kræves ved højt vandindhold.

² kan bestilles hos ALS Scandinavia

³ 5 g TS til analyseprogram MG-1

Analyse	Behandles som
Alkylbensener	Volatila
AOX, EOX	Semivolatila
Bromerede alifater	Volatila
Bromerede flammehæmmere	Pesticider
BTEXN	Volatila
Cyanid	Pesticider
EGOM	Olie
Fenoxisyre	Pesticider
Klorbensener	Volatila
Klorerede alifater	Volatila

Analyse	Behandles som
Klorfenoler	Semivolatila
MtBE	Volatila
Nonylphenol, -etoxilater	Fenoler
Petrolpack	Olie
Tin- og blyorganiske foreninger	Pesticider