


Document: SWE Kundinstruktion		Division/Unit: ALS Scandinavia AB, Stockholm			
Title: Råd och anvisningar för provtagning med polykarbonatfilter (PC-filter)			ALS Reference: AKK023	Doc.id: INS-1235	
Issued by: ISLI	Approved by: ISLI	Approved date: 2023-06-29	Rev.no: 1.0	Page: 1(1)	

Råd och anvisningar för provtagning med PC-filter

Analyspaket: A-2a (fibrer eller asbest) Fiberräkning och identifiering på filterprov
A-3g Mögel- och sporhaltsräkning på filterprov
A-4a Partikelbestämning, kvantitativ på filterprov (halt, storlek och typ)
A-4c Partikelstorleksfördelning

Provtagare: Polykarbonatfilter (PC-filter), 25 mm
Flöde: 2,0 liter/minut
Provtagningstid: 8 timmar (480 minuter)
(om du beställer luftpump via ALS kommer pumpen vara kalibrerad till detta om inget annat har angivits vid beställningen av pumpen)

ALS Scandinavia använder Polykarbonatfilter (PC-filter) som är 25 mm och anpassat för analys i svepelektronmikroskop.

Provtagningsinstruktion



1. Trä den medföljande O-ringen över PC-filtret.



2. Ta bort den blå pluppen och spara till avslutad provtagning.



3. Montera PC-filtret i filterhållaren



4. Avlägsna den röda pluppen och spara till avslutad provtagning.

Koppla den transparenta slangen till luftpump.

5. Se separat bilaga för start av pump.
6. Efter provtagningen sätts bägge pluggarna tillbaka och provtagaren läggs i en zippåse. Fyll i provnamn, provtagningstid och volym för varje prov i orderblanketten.

Att tänka på vid provtagningen

- Filtret hängas upp vertikalt med hjälp av filterhållarens klämma. Häng upp i andningshöjd.

Mer information om gränsvärden finns i Hygieniska gränsvärden (AFS 2018:1) från Arbetsmiljöverket (www.av.se).