


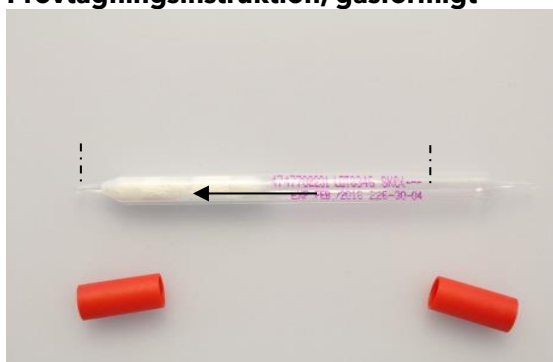
Document: SWE Kundinstruktion		Division/Unit: ALS Scandinavia AB, Stockholm			
Title: Råd och anvisning för provtagning med XAD-2-provtagare			ALS Reference: AKK015	Doc.id: INS-0169	
Issued by: ISLI	Approved by: ISLI	Approved date: 2023-08-03	Rev.no: 4.0	Page: 1(2)	

Råd och anvisningar för provtagning av PAH med XAD-2-rör (gasformigt) och glasfiberfilter (partikulärt)


Analyspaket: Meny C-2, PAH i gasform
 Provtagare: SKC 226-30-04, XAD-2 rör
 Flöde: 2,0 liter/minut
 Provtagningstid: 4 timmar (240 minuter)
 (om du beställer luftpump via ALS kommer pumpen vara kalibrerad till detta om inget annat har angivits vid beställningen av pumpen).

Analyspaket: Meny C-2, PAH i partikelform
 Provtagare: SKC 225-706, glasfiberfilter
 Flöde: 2,0 liter/minut
 Provtagningstid: 4 timmar (240 minuter)
 (om du beställer luftpump via ALS kommer pumpen vara kalibrerad till detta om inget annat har angivits vid beställningen av pumpen).

Provtagningsinstruktion, gasformigt



1. Knipsa av ändarna på XAD-2-röret - använd en sax eller en tång. Spara de röda hattarna till avslutad provtagning. På XAD-2-röret finns en pil som markerar flödesriktningen och denna ska orienteras så att den riktas mot luftpumpen.
2. Koppla den transparenta slangen mellan röret och luftpumpen. **Tänk på att placera XAD-2 rör vertikalt vid provtagning.** För personburen mätning ska röret sitta i andningshöjd.
3. Se separat instruktion för start av pump.
4. Efter utförd provtagning används de medföljande röda "hattarna" för att stänga till XAD-2-röret. Lägg röret i en zippåse. Fyll i provnamn, provtagningstid och volym för respektive prov i den bifogade orderblanketten.

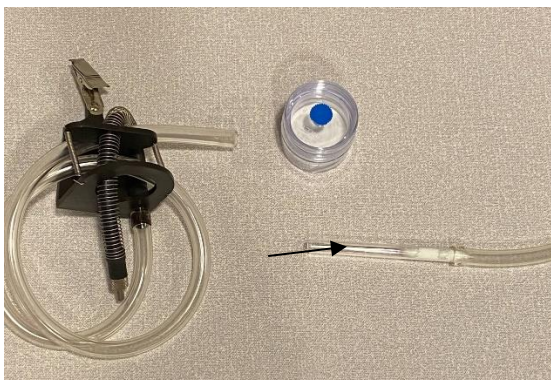
Document: SWE Kundinstruktion		Division/Unit: ALS Scandinavia AB, Stockholm			
Title: Råd och anvisning för provtagning med XAD-2-provtagare			ALS Reference: AKK015	Doc.id: INS-0169	
Issued by: ISLI	Approved by: ISLI	Approved date: 2023-08-03	Rev.no: 4.0	Page: 2(2)	

Provtagningsinstruktion, partikulärt



1. Tag bort pluggarna från glasfiberfiltret och sätt i filtret i filterhållaren. Spara pluggarna till avslutad provtagning. Tänk på att filtrets botten "Outlet" (som ser ut som ett båtroder) ska peka mot luftpumpen. Öppna inte filtret. Låt den vita tejp sitta kvar.
2. Koppla filterhållaren till luftpumpen.
3. Se separat instruktion för start av pump.
4. Efter utförd provtagning återförslut filtret med pluggarna. Lägg filterkassetten i en zippåse. Fyll i provnamn, provtagningstid och volym för respektive prov i den bifogade orderblanketten.

Provtagningsinstruktion, gasformigt+partikulärt



1. Knipsa av ändarna på XAD-2 röret. Använd en sax eller en tång. På XAD-2 röret finns det en pil som markerar flödesriktningen och denna ska orienteras så att den riktas mot luftpumpen.
2. Använd den transparenta slangen för att koppla XAD-2-röret till luftpumpen.
3. Sätt glasfiberfiltret i filterhållaren. Tänk på att filtrets botten "Outlet" (som ser ut som ett båtroder) ska peka mot luftpumpen. Filterhållarens slang kopplas därefter med XAD-2-röret. **Tänk på att placera XAD-2 rör vertikalt vid provtagning.**
4. Se separat instruktion för start av pump.
5. Efter utförd provtagning används de medföljande röda "hattarna" för att stänga till XAD-2-röret. Lägg XAD-2-röret i en zippåse och filterkassetten i en zippåse. Fyll i provnamn, provtagningstid och volym för respektive prov i den bifogade orderblanketten.

Hygieniska gränsvärden för respektive parameter i arbetsmiljö (NGV) återfinns i Hygieniska gränsvärden (AFS 2018:1) från Arbetsmiljöverket (www.av.se).