

Dok beteckning: PIN 11:09	Utgåva nr: 5	Utfärdad av: BB 2 jan 2007	Bilagor: 1
Godkänd av/datum: Lab. chef Bernt Bergström 2017-09-29		Ändrad av: Reviderad av: Lennart Andersson	2017-09-28

KOLVÄTEN I LUFT MED ADSORBENT, PUMPAD PROVTAGNING

Ämne Se provtagningstabell för lösningsmedel, bilaga PIN 11:09-A

Hygieniskt gränsvärde enligt gällande författning

NGV: Se provtagningstabell för lösningsmedel, bilaga PIN 11:09-A

KGv: Se provtagningstabell för lösningsmedel, bilaga PIN 11:09-A

Provtagning

Se provtagningstabell för lösningsmedel, bilaga PIN 11:09-A

Referens:

Provtagning med adsorptionsrör och analys med gaskromatografi, Grusmetod 1013,
Arbetarskyddsstyrelsen 1979

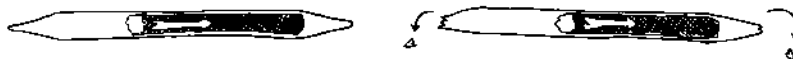
Detektionskoncentration vid olika luftvolymmer

Se provtagningstabell för lösningsmedel, bilaga PIN 11:09-A

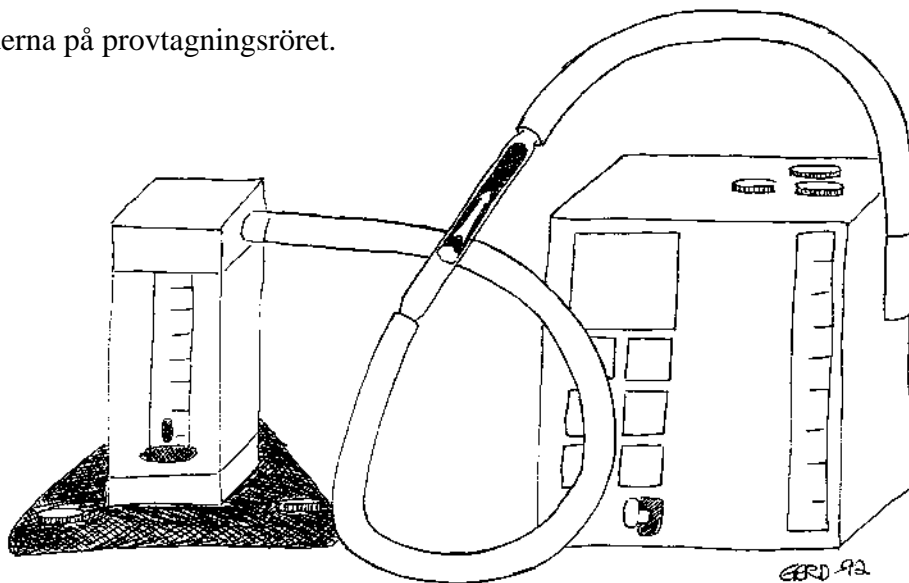
Var god vänd!

Dok beteckning: PIN 11:09	Utgåva nr: 5	Utfärdad av: BB 2 jan 2007	Bilagor: 1
Godkänd av/datum: Lab. chef Bernt Bergström 2017-09-29		Ändrad av:	
		Reviderad av: Lennart Andersson	2017-09-28

KOLVÄTEN I LUFT MED ADSORBENT, PUMPAD PROVTAGNING



1. Öppna båda änderna på provtagningsröret.



2. Anslut pumpen och justera flödet med flödesmätaren.
Kontrollera flödet efter provtagningen.



3. Efter provtagningen:
Tillslut röret med plastpropparna.

Provhantering

Lagring: Frys
Transport: Normal
Kommentar:

Sänd proven till: **Arbets- och miljömedicin**
Universitetssjukhuset Örebro
701 85 Örebro