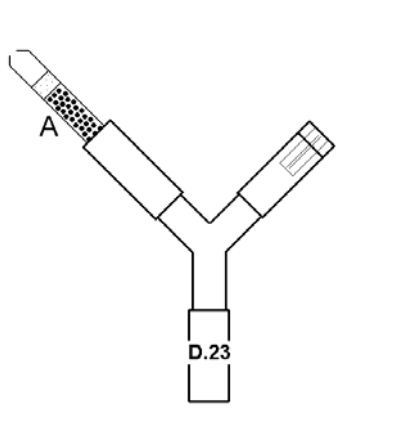


PROVTAGNING AV MVOC OCH/ELLER VOC I LUFT

Anslut kopplingen på pumpens högra sida. På blanketten ”utlåning av provtagningsutrustning” anges vilken koppling som tillhör respektive pump. Exempel: Pump nr 23 och koppling D.23.



Inga ändringar får göras på kopplingen.

Placera ut pumpen på provtagningsplatsen.

Bryt av adsorbentröret i båda ändarna med hjälp av hålet på den medföljande kapsylöppnaren. Knacka ur eventuellt glassplitter och placera det i förgrening A på kopplingen.

Starta pumpen och låt den gå minst 240 minuter vid ett flöde på 0,5 till 2,0 liter/min genom röret. Vi rekommenderar en total luftvolym på minst 200 liter. **Lånar du utrustning från Pegasus lab är den redan kalibrerad. Aktuella flöden finns angivna på blanketten ”Utlåning av provtagningsutrustning”.** Vid tveksamhet angående luftmängd, kontakta oss för handledning.

När provtagningen är färdig skall du notera den exakta provtagningstiden. Märk upp röret tydligt. Tag sedan ur röret och tillslut båda ändarna med de röda förslutningarna. Se till att de sitter ordentligt. Fyll i analysbeställningen. Ange i analysbeställningen om du vill ha MVOC- och/eller VOC-analys. Observera att det är möjligt att analysera både MVOC och VOC på samma rör!

Skicka in provtagningsutrustningen samt prover till Pegasus lab.

Eurofins Environment Sweden AB
Pegasus lab
Box 97
751 03 UPPSALA

Pegasus lab