

PP Polymer AB

Box 191
SE-162 12 Vällingby, Sweden
Office: Krossgatan 15
Tel +46 (0)8-44 55 300
Fax 08-44 55 309
E-mail: info@pppolymer.se
www.pppolymer.se
Vat No. SE556262459201

Luftprovtagning med AirCheck²⁰⁰⁰ pump**Läs gärna igenom hela instruktionen innan du påbörjar provtagningen.**

1. Vrid på täckluckan på högersidan av pumpens baksida och koppla in laddsladden i kontakten. Koppla sedan in sladden till eluttaget.
2. Tryck på * för att kontrollera att rätt flöde är inställt. (Tenax-rör: 1000 mL/ min, Aldehyd/ Partikel: 2000 mL/ min). Vid behov ändra flödet på pumpen, se nedan för instruktion.
3. Kontrollera att pumpen fungerar. Tryck samtidigt på pilarna ▲▼ för att starta pumpningen och tryck återigen samtidigt på pilarna ▲▼ för att stoppa pumpningen. Pumpen ska avge ett brummande läte om pumpningen har startat.
4. Fäst den medföljande slangen till pumpen och anslut provtagningsröret enligt provtagningsinstruktionen.
5. Var beredd med en tidtagare för att kunna ta tiden. Starta provtagningen och stoppa pumpningen efter den angivna tiden.
6. Avlägsna röret enligt provtagningsinstruktionen.

Ändra flödet

1. Tryck på * tills du ser det inställda flödet i displayen.
2. Tryck samtidigt på båda pilarna ▲▼ så att pumpen går igång.
3. Tryck * ▲▼* i en följd. Det inställda flödet och "SET" blinkar på displayen. Tryck pil upp ▲ för att ändra flödet uppåt, eller pil ner ▼ för att ändra flödet nedåt.
4. När du har ställt in det flöde du vill ha, tryck * flera gånger tills displayen visar "END".
5. Tryck samtidigt på båda pilarna ▲▼.
6. För att stänga av pumpen, tryck samtidigt på båda pilarna ▲▼.

Nollställa pumpen – för att ta bort uppsamlat data

1. Tryck samtidigt på båda pilarna ▲▼ så att pumpen går igång.
2. Tryck samtidigt på båda pilarna ▲▼ så att pumpen stannar.
3. Tryck * ▲▼* i en följd.
4. Tryck * flera gånger tills "CLR" syns på displayen.
5. Tryck samtidigt på båda pilarna ▲▼.
6. Tryck * flera gånger tills displayen visar "END".
7. Tryck samtidigt på båda pilarna ▲▼.