

Prislista

Ämnen	Analyskostnad (exkl moms)
Ammoniak Aktiv provtagning med pump på syraimpregnerat silicarör	1350 kr/prov Provtagare: 150 kr
Bensen och butadien Passiv eller aktiv provtagning med TD-rör (Carbopack X)	2250 kr/prov Lån av TD-rör ingår
Damm (aerosoler) Totaldamm, inhalerbart- eller respirabelt damm Aktiv provtagning med pump på filterkassett med filter	550 kr/prov (inkl provtagare) Provtagare: 100 kr/st
Diacetyl (2,3-butandion) Pumpad provtagning på rör för termisk desorption (TD) <i>Anmärkning: Utförs på beställning med 20 arbetsdagars svarstid</i>	1500 kr/prov Lån av TD-rör ingår
Dieselavgaser / elementärt kol (EC) Dieselavgaser mätt som elementärt kol Aktiv provtagning med pump på filterkassett med kvartsfilter	2150 kr/prov Provtagare 200 kr/st
Etylenoxid	På förfrågan, ej enstaka prover
Formaldehyd Passiv provtagning med diffusionsprovtagare med UmeX Pumpad provtagning med pump på Waters Sep-PAC	1100 kr/prov Passiv provtagare 350 kr/st Sep-PAC 150 kr/st
Isotiazolinoner Analyserade ämnen: Bensisotiazolinon (BIT), diklorometylisotiazolinon (DCOIT), klorometylisotiazolinon (CMIT), metylisotiazolinon (MIT), oktylisotiazolinon (OIT)	

BIT, DCOIT, CMIT, MIT, OIT i luft <i>Provtagning: Aktiv provtagning</i>	2000 kr/prov, Provtagare 350 kr/st
BIT, DCOIT, CMIT, MIT, OIT i vattenburna produkter Konsultera laboratoriet för provuttag	2200 kr/prov
Screeninganalys av organiska ämnen Flyktiga organiska ämnen i luft Uppsamling på TD-rör, passivt eller aktivt. Analys på GC-MS Kan specificeras för vissa ämnesgrupper på förfrågan	Beroende på frågeställning Kontakta laboratoriet
Organiska ämnen i fasta eller flytande material Lakning i lösningsmedel och analys på GC-MS Exakt metodik måste anpassas efter provtypen	

Utrustning		
Direktvisande instrument	Beskrivning	Pris/vecka
P-trak	Partikelräknare som mäter antalet partiklar per ml av storleken 0,02-1 µm i diameter	1750:-
Pumpar med tillbehör	Beskrivning	Pris/vecka
AirChek (SKC)	Modell XR5000	960:-
Högflödespump 1-5 L/min	Modell Touch	
	Modell Connect (ATEX-klassad)	
PocketPump		825:-
Lågflödespump 1-350 ml/min.		
Föravskiljare	För respirabel partikelprovtagning (25 mm eller 37 mm).	120:-
Flödesmätare Rotameter	Flödesområde: 100 – 1000 ml Mätosäkerhet ± 3%.	200:-

Bullerinstrument	Beskrivning	Pris/vecka
Svantek SV 104A	<p>Klass 2 bullerdosimeter (ej EX-klassad)</p> <p>Mätområde: 43 dBA - 141 dBA</p> <p>Frekvensområde: 20 Hz ÷ 10 kHz</p> <p>Data som kan mätas in: Det är möjligt att logga alla parametrar som är krav enligt AFS, Leq, peak och max och räkna ut LEX8h. Det är även möjligt att logga oktavband, eller tersband och göra inspelningar av tidsdata.</p> <p>Kalibrator (klass 2. 1000 Hz/114 dB) ingår vid hyra av dosimetrar</p>	4000:- för 3 st

Utvärdering		
Bearbetning av instrumentdata	Exportering av data inkl. databearbetning.	1100:-/påbörjad timme

Analysbegäran

Provtagare skickas med ifyllt mätprotokoll och beställning av analyser som kan hämtas här:

[Kemiska analyser](#)

[Dammvägning](#)

[Dieselavgaser/ elementärt kol \(EC\)](#)

Allmänna villkor

På ovanstående priser tillkommer moms

Leveranstid för provsvar är normalt 10-15 arbetsdagar

Expressanalys efter överenskommelse mot dubbel taxa

Upplysningar

Vid frågor mejla matteknik.labb@vgregion.se