

**Prislista (gäller från 2022 06 01 och tills vidare)**

- Om ett större antal prov analyseras lämnas rabatt – kontakta laboratoriet.
- Priser för analyser av biologiska prov (blod, urin) inkluderar moms. För tekniska prov tillkommer 25% i moms.
- Normalt lämnas svar inom 10 arbetsdagar. Svar kan även lämnas inom 48 timmar efter att provet har kommit fram till laboratoriet. Kostnaden blir då den dubbla.

	Analys		Pris (kr)	Noter	
<b>Arbetsmiljöanalyser</b>					
<b>Biologiska</b>	Metaller i samma prov;	1:a metallen	395	15, 16	
		2:a metallen	200		
		3:e och ytterligare	20	13	
		Mandelsyra i urin	1000		
		α1-mikroglobulin i urin	190		
		Kreatinin i urin	100		
		Arsenik (speciering)	1500		
	<b>Teknisk-hygieniska</b>	Metaller på filter i samma prov;	1:a metallen	600	14
			2:a metallen	200	
			3:e och ytterligare i samma	20	13
		Metallpaket (Pb, Cd, As, Ni, Cr, Co, Mn, Mo, Cu, Fe, Zn, V)	950		
Metaller i färg och material;		1:a metallen	790		
		2:a metallen	200		
		3:e och ytterligare	20	13	
		Formaldehyd	950	1	
		Lösningsmedel	700	2, 3, 17	
		Fenol, kresoler	700	2, 3	
		Organiska syraanhydrider	800	3	
		Klororganiska pesticider	2000		
		Inhalerbart damm	370		
		Respirabelt damm	270		
		Totaldamm	270		
		Aldehyder	1150	9	
		Isocyanater	1200	10	
		Oljedimma	750		
		Krom(VI)	750	8	
		Krom(VI) (speciering)	950	8	
	Kvävedioxid	1030	1		
	Terpener	700	2, 3, 17		
	Alkoholer	700	2, 3, 17		
	Isotiazolinoner	1500			
<b>Övrigt</b>		Hyra av pumpar för luftprovtagning	800	12	
		Hyra av pumpar för luftprovtagning (om analys görs på annat lab.)	1000	12	
		Flödesmätare (Casella eller SKC)	200	12	
		Provtagningsrör för analys av lösningsmedel	100		
		Passiv provtagare 3M för analys av VOC	400		



Passiv provtagare formaldehyd	350
Sep-Pak XPosure aldehyde sampler	200

## Specialanalyser

Luftanalyser		Kontakta lab.	
	Partikelhalt i luft		4
	VOC (flyktiga organiska kolväten)		
	De fem ämnena som förekommer i högst halt	1800	
	De tio ämnena som förekommer i högst halt	2500	
	Utökad klassificering enligt ISO 16000-6-2021	3500	
	Emissionsanalys av materialprov	2500	
	mVOC (Mikrobiella flyktiga organiska ämnen)	2500	
	Endotoxin	1100	5
	Polycykliska aromatiska kolväten (PAH)	1800	18
<b>Miljögifter</b>	Bisfenol A (luftprov)	1000	11
	Bisfenol A (urinprov)	1600	
	Perfluorerade alkylsyror (PFOA och PFOS), (blodprov)	2000	
	1-Hydroxypyren (urinprov)	1800	
	Toxiska metaller (som tekniska prover)	Se ovan	13
<b>Fysikaliska faktorer</b>	Vibrationer	Kontakta lab.	4
	Buller	Kontakta lab.	4
<b>Friskfaktorer</b>	Vitamin C	400	7
	Vitamin D	200	7
	Vitamin E	500	7
	Karotenoider	500	7

- Not 1 Priset inkluderar passiv provtagare.
- Not 2 För 1:a ämnet + 240 Kr för varje extra ämne i samma prov.
- Not 3 Plus kostnaden för provtagningsrör som är 100 kr/st eller passiv provtagare som är 400 kr/st.
- Not 4 Beror på omfattning av mätningen.
- Not 5 Vid mer än 5 prov ges rabatt (kontakta laboratoriet).
- Not 6
- Not 7 Minst 10 prover krävs för att analysen ska utföras.
- Not 8 Provtagare ingår i analyspriset.
- Not 9 Provtagare "Sep-Pak XPosure aldehyde sampler" ingår i priset.
- Not 10 Lån av impingerflaska + hållare och reaktionslösning ingår i priset.
- Not 11 Minst 3 prov krävs.
- Not 12 Per vecka (den kortaste hyrtiden).
- Not 13 Fler än ett tjugotal olika metaller kan analyseras. Kontakta laboratoriet.
- Not 14 Eventuellt tillkommer kostnad för vägning av filter.
- Not 15 Priset för den första metallen är 395 kr. Om ytterligare metaller önskas i samma prov så tillkommer 200 kronor för den andra metallen, 200 kr för den tredje och därefter 20 kr per metall.



- Not 16 För kadmium i urin tillkommer en analyskostnad för  $\alpha$ 1-mikroglobulin och kreatinin.
- Not 17 Okända ämnen i provet kan troligen identifieras om en kompletterande GC-MS-analys utförs. Kostnaden för en GC-MS-analys blir då 1000 kr.
- Not. 18 Normalt ges resultat endast för halter av benso(a)pyren för vilket det finns ett hygieniskt gränsvärde.
- Not. 19

[Tillbaka till laboratoriets startsida](#)

