

## Pris 2017 - Riks

## Arbets- och miljömedicin

Matris <sup>1</sup>	Ämne	Uppstartspris kr/beställning	Analyspris Remiss kr/prov <sup>2</sup>
<b>Metaller</b>			
B	Bly ( <i>ackrediterad analys</i> )	0	247 BST2.2
B/U	Kadmium ( <i>ackrediterad analys</i> )	0	443 BST2.2
B/P	Kvicksilver ( <i>ackrediterad analys</i> )	0	381 BST2.2
U	Kvicksilver	0	381 BST2.2
U	Mangan	0	443 BSP2.2
U	Nickel	0	563 BSP2.2
L	Metaller (filter)	494	496 [146] TLV2.2
L	Kvicksilver (absorptionsrör)	0	381 TLV2.2

Bly och kadmium kan bestämmas samtidigt utan pristillägg, kadmiumpris tillämpas då.

<b>Isocyanater</b>			
S	Specifika antikroppar, IgE mot isocyanater	471	394 BST2.2
P/U	Metaboliter av isocyanater och aminer	714	1014 [125] BSP2.2
L	Isocyanater (impinger med DBA eller 2MP-filter)	988	865 [247] TLV2.2

Se remissen för vilka isocyanater som kan analyseras.

<b>Organiska syraanhydrider (OSA)</b>			
S	Specifika antikroppar, IgE mot OSA	471	394 BST2.2
U	OSA-metaboliter	738	990 [125] BSP2.2
L	OSA	1232	496 [125] TLV2.2

Se remissen för vilka OSA som kan analyseras.

<b>Cytostatika</b>			
U	Cyklofosfamid och Ifosfamid	0	621 BSP2.2
Yta	Cyklofosfamid och Ifosfamid	0	621 TCY2.3

<b>Damm (filtervägning, inklusive filter)</b>			
L	Totaldamm	0	247 TLV2.2
L	Inhalerbart damm, IOM-provtagare	0	371 TLV2.2
L	Respirabelt damm	0	310 TLV2.2
	Oanvända återlämnade vägda filter		62
	Ej återlämnade vägda filter		125
	Ej återlämnade eller skadade IOM-provtagare		1235

<b>Organiska miljögifter</b>			
U	Ftalater	855	1069 [106] BSP2.2
S	Perfluorerade ämnen (PFC)	855	850 [106] BSP2.2
U	Pesticider	835	954 [106] BSP2.2
U	Bisfenol A	855	1069 BSP2.2
U	1-HP	864	865 BSP2.2

Se remissen för vilka ftalater, PFC och pesticider som kan analyseras.

<sup>1</sup> B = Blod, L = Luft, P = Plasma, S = Serum, U = Urin

## Pris 2017 - Riks

### Arbets- och miljömedicin

Matris <sup>1</sup> Ämne	Uppstartspris	Analyspris Remiss
<sup>2</sup> Pris inom klammer anger kostnad för ytterligare ämnen inom samma grupp	kr/beställning	kr/prov <sup>2</sup>
<b>Övriga analyser</b>		
U Styrenmetaboliter (mandelsyra, fenylglyoxylsyra)	579	656 BSP2.2
U Kotinin	1109	740 BSP2.2
L Nitrosaminer	988	865 [125] TLV2.2
L Akrylater	962	855 [106] TLV2.2
L Ozon	0	1729 TLV2.2

Se remissen för vilka nitrosaminer och akrylater som kan analyseras.

Skapa remisser på <http://webbremiss.amm.skane.se> eller ladda ner dem från <http://www.skane.se/lab-medicin/amm/labremisser>

För frågor och mer information, kontakta labbet på telefon 046-17 31 95 eller e-post [ammlab@skane.se](mailto:ammlab@skane.se)