

Sisäilma-analyysit

Hinta/€¹

Ilmanäytteet

Mikrobianalyysi ilmanäytteestä, 6-vaiheimpaktori	190
² Ammoniakki ilmanäytteistä	141
Keräin	
	rikkihappokäsitelty aktiivihiili
	11
² Aldehydit ilmanäytteistä	141
² Formaldehydi ilmanäytteistä	123
Keräimet	
	DNPH-päällystetty silikageeli (normaali/Long Body)
	21/24
	diffuusiokeräin
	44
² Haihtuvat PAH-yhdisteet ilmanäytteistä	99
Keräimet	
	XAD2
	10
VOC-yhdisteet ja TVOC	219

Materiaali- ja emissionäytteet

Kvantitatiivinen mikrobianalyysi -laimennossarja	158
Semikvantitatiivinen mikrobianalyysi -suoraviljely	88
³ Ammoniakki FLEC-näytteistä	346
Ammoniakkimissio materiaalista (bulk-emissio)	225
Ammoniakkimissio materiaalista (pinta-emissio)	471
Formaldehydi-/aldehydiemissio materiaalista (bulk-emissio)	289/326
Formaldehydi-/aldehydiemissio materiaalista (pinta-emissio)	453/471
³ VOC-yhdisteet FLEC-näytteistä	407
VOC-emissiot materiaalista (bulk-emissio)	259
VOC-emissiot materiaalista (pinta-emissio)	842

Pinta- ja pyyhintänäytteet

Kvantitatiivinen mikrobianalyysi -laimennossarja	141
Semikvantitatiivinen mikrobianalyysi -suoraviljely	84
Pölyn koostumus pyyhintänäytteestä	207
Vertailunäytteen tunnistus pölyn koostumus -näytteen yhteydessä	35
² Mineraalikululaskenta teippinäytteestä	77
Keräin	
	näytteenottoteippi ja petrimalja
	4

Muut

Punkkimääritys valomikroskooppisesti	253
--------------------------------------	-----

Näytteenottovälineiden vuokrat ja muut kulut

Näytteenottopumpun vuokraus	52/pv
FLEC-keräimen vuokraus (ilman näytteenottopumppua)	128
6-vaiheimpaktorin vuokra (pumppu + 3 keräintä)	128/pv

Asbesti- ja muut haitta-aineanalyysit

Hinta/€¹

Asbesti

Asbestin määrittäminen materiaalinäytteestä	99
Asbestin määrittäminen pintapölynäytteestä (pyyhintänäyte)	106
² Asbestin ja keraamisten kuitujen pitoisuuden määrittäminen ilmanäytteestä, saneerauskohteet	63
Asbestin määrittäminen vesinäytteestä	144
Keräin	
	ilmanäytekeräin
	6

PAH-yhdisteet

² PAH-yhdisteet tuotteista	89
---------------------------------------	----

PCB ja lyijy

Saumausmassa/Maali, PCB ⁵ ja lyijy	156
Saumausmassa, lyijy; XRF-analyysi	45

⁴Metallit

Raskasmetallien määrittäminen haitta-ainenäytteestä ICP-MS tekniikalla	99
--	----

Muovimattopehmimitet

DEHP ja TXIB materiaalinäytteestä	179
-----------------------------------	-----

Muut

Mineraaliöljy ja BTEX-yhdisteet tuotteesta	181
--	-----

Analyysien toimitusaika on 1–4 viikkoa analyysista riippuen. Toimitusaika lasketaan näytteen saapumisesta laboratorioon. Kiireellisistä tilauksista on sovittava etukäteen ja ne laskutetaan 1,5–2-kertaisina.

Asbestimateriaalinäytteiden ja saneerauskohteiden asbesti-ilmanäytteiden toimitusaika on 1–5 päivää. Näytteet tehdään mahdollisimman nopeasti eikä näistä analyyseistä veloiteta kiirellisää.

Näytteenottopumpun vuokra ei sisälly ilmanäytteiden analyysin hintaan.

¹Hintoihin lisätään kulloinkin voimassa olevan verokannan mukainen arvonlisävero. Hinnat perustuvat

Työterveyslaitoksen 2025 suoritehinnastoon. Oikeus kesken vuotta tapahtuviin hintojen tarkistuksiin pidätetään.

²Keräin ei sisälly analyysin hintaan.

³FLEC-keräimen ja näytteenottopumppujen vuokrat eivät sisälly analyysin hintaan.

⁴Hinnat eivät sisällä mahdollista pölypunnitusta.

⁵Tehdään alihankintana akkreditoidussa laboratoriossa.

Vuokraamme tai välitämme keräimiä ja näytteenottovälineitä hinnastomme mukaisesti ainoastaan analyysitilausten yhteydessä. Niiden postituskulut veloitetaan asiakkaalta. Palautuneista käyttämättömistä keräimistä veloitamme keräinten hinnan, pois lukien XAD2, 3M, hiiliputket, TEA-IMS, silikageeli.