

Paindliku akrediteerimisulatuse nimekiri (toksikoloogia)

The list of flexible scope (toxicology)

Nr No	Määratav näitaja Parameter	Materjal Material	Metoodika Procedure	Mõõteulatus Measuring range	Mõõtemääramatus Measurement uncertainty
Gaasikromatograafia-massispektromeetria (kvalitatiivne) <i>Gas chromatography - mass-spectrometry (qualitative)</i>					
1.	Narkootilised ja psühhotroopsed ained: <i>Narcotic drugs and psychotropic substances:</i> morphin kodeiin 6-monoatsetüülmorfiin amfetamiin metamfetamiin MDMA amitriptülliin nortriptülliin metadoon fenobarbitaal diasepaam	veri, uriin <i>blood, urine</i>	ERI 10.1 ver 8	garanteeritud pos. vastus: <i>guaranteed pos. answer:</i> >300 ng/ml >300 ng/ml	kvalitatiivne analüüs <i>qualitative analysis</i>
2.	Fentanülid ja teised narkootilised ained: <i>Fentayls and other drugs:</i> fentanüül 3-metüülfentanüül	veri, uriin <i>blood, urine</i>	ERI 5.1 ver 6	garanteeritud pos. vastus: <i>guaranteed pos. answer:</i> >5 ng/ml >5 ng/ml	kvalitatiivne analüüs <i>qualitative analysis</i>

kokaiin	veri	>200 ng/ml	
amfetamiin	veri	>200 ng/ml	
metamfetamiin	veri	>200 ng/ml	
3,4-metüleendioksümetamfetamiin	veri	>200 ng/ml	
metadoon	veri	>200 ng/ml	
fentanüül	uriin	>5 ng/ml	
3-metüülfentanüül	uriin	>5 ng/ml	
kokaiin	uriin	>200 ng/ml	
metüülekogniin	uriin	>200 ng/ml	
bensoüülekogniin	uriin	>200 ng/ml	
7-aminoklonasepaam	uriin	>200 ng/ml	
7-aminonitrasepaam	uriin	>200 ng/ml	
7-aminoflunitrasepaam	uriin	>200 ng/ml	
amfetamiin	uriin	>200 ng/ml	
metamfetamiin	uriin	>200 ng/ml	
3,4-metüleendioksümetamfetamiin	uriin	>200 ng/ml	
metadoon	uriin	>200 ng/ml	
EDDP	uriin	>200 ng/ml	

Metoodikad on paindlikud määratavate ainete osas.

The methodologies are flexible in terms of analytes

Aime Riikoja
keemiaosakonna juhataja

määratavad ained seisuga 27.12.2017; 05.12.2022 muudetud vormistust