

Paindliku akrediteerimisulatus nimekiri (toksikoloogia)*The list of flexible scope (toxicology)*

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

toksikoloogiaosakonna osakonnajuhataja kohtueksperit

määratavad ained seisuga 27.12.2017; 05.12.2022 muudetud vormistust, 18.10.2024 ajakohastatud struktuuri ja ametinimetust