

Gedetailleerde lijst van specifieke activiteiten (behorend tot de flexibele scope) die onder accreditatie staan
VERSE Versleutelde beheer laboratorium

Testcode zoals vermeld in BELAC flexibele scope	Testcode referentie van de interne testprocedure of andere unieke identificatie-code voor de individuele activiteit	Bij flexibiliteit op product/matrijsen au : groep van producten/matrijzen zoals vermeld in	Bij flexibiliteit op gemeten eigenschap/parameterniveau : groep van gemeten eigenschappen/ parameters zoals vermeld in BELAC flexibele scope	Specifieke gemeten eigenschap/parameter (zoals vermeld in BELAC scope of valgend onder de voornoemde groep van gemeten eigenschappen/parameters)	Referentie + versie van gebruikte beproefingsmethode (referentie-versie van gebruikte gestandaardiseerde methode OF referentie-versie van gebruikte kit OF referentie-versie van gebruikte afgeleide methode OF referentie-versie van gebruikte eigen methode)	Kolom enkel te behouden indien relevant : Test- of meetprincipe/ meettechniek zoals vermeld in BELAC flexibele scope	Activiteit uitgevoerd in volgende activiteitencentra (indien de activiteit op termijn of bij de	Datum sinds wanneer deze activiteit onder accreditatie valt (na formele goedkeuring management)	
Informatie die minstens aanwezig moet zijn in gedetailleerde lijst									
TOX/M.90	TOX/M.90	bloed	ethanol	TOX/M.90 versie 5		headspace GC-FID (single column)	NICC-lab TOX	2021	
TOX/M.96	TOX/M.96	bloed	ethanol	TOX/M.96 versie 1		headspace GC-FID (dual column)	NICC-lab TOX	2024	
TOX/M.32	TOX/M.32	speeksel	delta-9THC	TOX/M.32 versie 15		URLC-MS/MS	NICC-lab TOX	2011	
TOX/M.36	TOX/M.36	bloed	amfetamine	TOX/M.36 versie 18		URLC-MS/MS	NICC-lab TOX	2011	
TOX/M.36	TOX/M.36	bloed	MDMA	TOX/M.36 versie 18		URLC-MS/MS	NICC-lab TOX	2011	
TOX/M.39	TOX/M.39	bloed	cocaine	TOX/M.39 versie 17		URLC-MS/MS	NICC-lab TOX	2013	
TOX/M.39	TOX/M.39	bloed	benzoylcgonine	TOX/M.39 versie 17		URLC-MS/MS	NICC-lab TOX	2013	
TOX/M.39	TOX/M.39	bloed	clorazepate	TOX/M.39 versie 17		URLC-MS/MS	NICC-lab TOX	2013	
TOX/M.44	TOX/M.44	bloed	Δ^9 -tetrahydrocannabinol (THC)	TOX/M.44 versie 7		URLC-MS/MS	NICC-lab TOX	2018	
TOX/M.44	TOX/M.44	bloed	11-hydroxy- Δ^9 -tetrahydrocannabinol (THC-COOH)	TOX/M.44 versie 7		URLC-MS/MS	NICC-lab TOX	2018	
TOX/M.44	TOX/M.44	bloed	11-nor-9-carboxy- Δ^9 -tetrahydrocannabinol (THC-COOH)	TOX/M.44 versie 7		URLC-MS/MS	NICC-lab TOX	2018	
TOX/M.74	TOX/M.74	urine	11-nor-9-carboxy- Δ^9 -tetrahydrocannabinol (THC-COOH)	TOX/M.74 versie 6		URLC-MS/MS	NICC-lab TOX	2019	
TOX/M.76	TOX/M.76	urine	methadon	TOX/M.76 versie 5		URLC-MS/MS	NICC-lab TOX	2019	
TOX/M.76	TOX/M.76	urine	codefine	TOX/M.76 versie 5		URLC-MS/MS	NICC-lab TOX	2019	
TOX/M.76	TOX/M.76	urine	δ -MAM	TOX/M.76 versie 5		URLC-MS/MS	NICC-lab TOX	2019	
TOX/M.76	TOX/M.76	urine	benzoylcgonine	TOX/M.76 versie 5		URLC-MS/MS	NICC-lab TOX	2019	
TOX/M.76	TOX/M.76	urine	methadon	TOX/M.76 versie 5		URLC-MS/MS	NICC-lab TOX	2019	
TOX/M.76	TOX/M.76	urine	amfetamine	TOX/M.76 versie 5		URLC-MS/MS	NICC-lab TOX	2019	
TOX/M.76	TOX/M.76	urine	metamfetamine	TOX/M.76 versie 5		URLC-MS/MS	NICC-lab TOX	2019	
TOX/M.76	TOX/M.76	urine	MDMA	TOX/M.76 versie 5		URLC-MS/MS	NICC-lab TOX	2019	
TOX/M.76	TOX/M.76	urine	MDA	TOX/M.76 versie 5		URLC-MS/MS	NICC-lab TOX	2019	
TOX/M.85	TOX/M.85	urine	ethoxyfluat	TOX/M.85 versie 3		URLC-MS/MS	NICC-lab TOX	2021	
TOX/M.86	TOX/M.86	bloed	phosphatethanol (FETH 16:0/18:1)	TOX/M.86 versie 7		URLC-MS/MS	NICC-lab TOX	2021	
TOX/M.91	TOX/M.91	haar	ethylsucconide (EG)	TOX/M.91 versie 2		URLC-MS/MS	NICC-lab TOX	2024	
TOX/M.94	TOX/M.94	speeksel	amfetamine	TOX/M.94 versie 3		URLC-MS/MS	NICC-lab TOX	2024 (LLE)	
TOX/M.94	TOX/M.94	speeksel	MDMA	TOX/M.94 versie 3		URLC-MS/MS	NICC-lab TOX	2024 (LLE)	
TOX/M.94	TOX/M.94	speeksel	benzoylcgonine	TOX/M.94 versie 3		URLC-MS/MS	NICC-lab TOX	2024 (LLE)	
TOX/M.94	TOX/M.94	speeksel	codefine	TOX/M.94 versie 3		URLC-MS/MS	NICC-lab TOX	2024 (LLE)	
TOX/M.94	TOX/M.94	speeksel	δ -MAM	TOX/M.94 versie 3		URLC-MS/MS	NICC-lab TOX	2024 (LLE)	
TOX/M.97	TOX/M.97	haar	amfetamine	TOX/M.97 versie 1		URLC-MS/MS	NICC-lab TOX	2024	
TOX/M.97	TOX/M.97	haar	cocaine	TOX/M.97 versie 1		URLC-MS/MS	NICC-lab TOX	2024	
TOX/M.97	TOX/M.97	haar	benzoylcgonine	TOX/M.97 versie 1		URLC-MS/MS	NICC-lab TOX	2024	
TOX/M.97	TOX/M.97	haar	norketamine	TOX/M.97 versie 1		URLC-MS/MS	NICC-lab TOX	2024	
TOX/M.97	TOX/M.97	haar	MDMA	TOX/M.97 versie 1		URLC-MS/MS	NICC-lab TOX	2024	
TOX/M.97	TOX/M.97	haar	MDA	TOX/M.97 versie 1		URLC-MS/MS	NICC-lab TOX	2024	
TOX/M.97	TOX/M.97	haar	metamfetamine	TOX/M.97 versie 1		URLC-MS/MS	NICC-lab TOX	2024	
TOX/M.97	TOX/M.97	haar	δ -MAM	TOX/M.97 versie 1		URLC-MS/MS	NICC-lab TOX	2024	
TOX/M.97	TOX/M.97	haar	morfine	TOX/M.97 versie 1		URLC-MS/MS	NICC-lab TOX	2024	
TOX/M.97	TOX/M.97	haar	codefine	TOX/M.97 versie 1		URLC-MS/MS	NICC-lab TOX	2024	
flex scope DRU									
DRU/M.06	DRU/M.06	poeders	cocaine		DRU/M.06 versie 15		GC-FID	NICC-lab DRU	2016
DRU/M.18	DRU/M.18	poeders	cocaine		DRU/M.18 versie 10		GC-MS	NICC-lab DRU	2018
DRU/M.15	DRU/M.15	poeders	heroin		DRU/M.15 versie 11		GC-FID	NICC-lab DRU	2018
DRU/M.18	DRU/M.18	poeders	heroin		DRU/M.18 versie 10		GC-MS	NICC-lab DRU	2018
DRU/M.20	DRU/M.20	plantaird materiaal	tetrahydrocannabinol (THC)		DRU/M.20 versie 16		GC-FID	NICC-lab DRU	2018
DRU/M.20	DRU/M.20	harsen	tetrahydrocannabinol (THC)		DRU/M.20 versie 16		GC-FID	NICC-lab DRU	2019
DRU/M.18	DRU/M.18	plantaird materiaal	tetrahydrocannabinol (THC)		DRU/M.18 versie 10		GC-MS	NICC-lab DRU	2018
DRU/M.18	DRU/M.18	harsen	tetrahydrocannabinol (THC)		DRU/M.18 versie 10		GC-MS	NICC-lab DRU	2018
DRU/M.23	DRU/M.23	poeders	amfetamine		DRU/M.23 versie 11		GC-FID	NICC-lab DRU	2016
DRU/M.23	DRU/M.23	kristallen	amfetamine		DRU/M.23 versie 11		GC-FID	NICC-lab DRU	2016
DRU/M.18	DRU/M.18	poeders	amfetamine		DRU/M.18 versie 10		GC-MS	NICC-lab DRU	2016
DRU/M.18	DRU/M.18	tabblaten	amfetamine		DRU/M.18 versie 10		GC-MS	NICC-lab DRU	2016
DRU/M.18	DRU/M.18	pasta's	amfetamine		DRU/M.18 versie 11		GC-FID	NICC-lab DRU	2023
DRU/M.23	DRU/M.23	poeders	MDMA		DRU/M.23 versie 11		GC-FID	NICC-lab DRU	2016
DRU/M.23	DRU/M.23	kristallen	MDMA		DRU/M.23 versie 11		GC-FID	NICC-lab DRU	2016
DRU/M.18	DRU/M.18	poeders	MDMA		DRU/M.18 versie 10		GC-MS	NICC-lab DRU	2016
DRU/M.18	DRU/M.18	kristallen	MDMA		DRU/M.18 versie 10		GC-MS	NICC-lab DRU	2016
DRU/M.23	DRU/M.23	poeders	metamfetamine		DRU/M.23 versie 11		GC-FID	NICC-lab DRU	2016
DRU/M.23	DRU/M.23	kristallen	metamfetamine		DRU/M.23 versie 11		GC-FID	NICC-lab DRU	2016
DRU/M.18	DRU/M.18	poeders	metamfetamine		DRU/M.18 versie 10		GC-MS	NICC-lab DRU	2024
DRU/M.18	DRU/M.18	kristallen	metamfetamine		DRU/M.18 versie 10		GC-MS	NICC-lab DRU	2024
flex scope DNA									
DNA/M.22	DNA/M.22	forensische sporen (vast en vloeibaar) traces forensiques (sur et liquide) (sur support et liquide)	bloed sang	Hemastix - DNA/M.22 versie 7		enzymatisch (hemoglobine)	NICC-lab DNA	2004	
DNA/M.38	DNA/M.38	forensische sporen (vast en vloeibaar) traces forensiques (sur support et liquide)	blood sang	Hexagon QBT test DNA/M.38 ver 10		immunologisch (hemoglobine)	NICC-lab DNA	2004	
DNA/M.88	DNA/M.88	forensische sporen (vast en vloeibaar) traces forensiques (sur support et liquide)	speeksel saliva	Human Saliva RSID kit DNA/M.88 ver 13		immunologisch (amylase)	NICC-lab DNA	2011	
DNA/M.110	DNA/M.110	stoffen (kledij, bedgeld) tissus (vêtements, literie)	speeksel saliva	Phadebas Forensic press test DNA/M.110 ver 4		enzymatisch (amylase)	NICC-lab DNA	2017	
DNA/M.06 + DNA/M.118	DNA/M.06 + DNA/M.118	formatische sporen (vast en vloeibaar) traces forensiques (sur support et liquide)	spemavloeiostof liquide séminal	PSA - DNA/M.06 ver17		immunologisch (PSA)	NICC-lab DNA	2004	
DNA/M.129	DNA/M.129	stoffen (kledij, bedgeld) tissus (vêtements, literie)	spemavloeiostof liquide séminal	Sperm Tracker - DNA/M.129 ver 4		enzymatisch (zure fosfatasen)	NICC-lab DNA	2022	
DNA/M.71	DNA/M.71	referentiemateriaal persoon (wangspuiles, bloed) matière de référence d'une personne (prélevement buccal, sang)	DNA	Maxwell 16 extractiesysteem (Promega), DNA/M.71 v14		commerciële DNA-extractie (Promega)	NICC-lab DNA	2010	
DNA/M.83	DNA/M.83	spuma salvia	DNA	DifferenTM & Maxwell FSC, DNA/M.83 v3		differentiële DNA-extractie	NICC-lab DNA	2016	
DNA/M.117	DNA/M.117	formatische sporen (vast en vloeibaar) traces forensiques (sur support et liquide)	DNA	Maxwell FSC, DNA/M.117 v12		commerciële DNA-extractie (Promega)	NICC-lab DNA	2017	
DNA/M.144	DNA/M.144	haren en spuma	DNA	Dreasy Blood&Tissue K2, DNA/M.144 v1		commerciële DNA-extractie (Dreagent)	NICC-lab DNA	2025	
DNA/M.140	DNA/M.140	bot, tanden, os, dents	DNA	DNA/M.140 v1		ancient DNA methode	NICC-lab DNA	2023	
DNA/M.86 + DNA/M.135	DNA/M.86 + DNA/M.135	DNA-extract Extrakt d'ADN	kwantitatieve van DNA identification DNA	DNA/M.86 v11.1 + DNA/M.135 v4.1		Pipettemerobot (Hamilton) + Quantiflex Pro kit op QCS toestel	NICC-lab DNA	2008	
DNA/M.19	DNA/M.19	DNA	DNA amplificatie (manuele) Amplification d'ADN (manuel)	Pipettemerobot (Hamilton) + Quantiflex Pro kit op QCS toestel	DNA/M.19 v20	manuele PCR inzet	NICC-lab DNA	2010	
DNA/M.85	DNA/M.85	DNA	DNA-amplificatie (Hamilton pipettemerob) Amplification d'ADN (robot de pipetage Hamilton)	Pipettemerobot (Hamilton) + Quantiflex Pro kit op QCS toestel	DNA/M.85 v12.1	Hamilton Microlab Starlet pipettemerobot inzet	NICC-lab DNA	2011	
DNA/M.92	DNA/M.92	speeksel- en bloedstaarten (referentiestalen) echantillons de salive et de sang (personnes de référence)	DNA amplificatie Direct-PCR Amplification directe d'ADN	Pipettemerobot (Hamilton) + Quantiflex Pro kit op QCS toestel	DNA/M.92 v16	PCRinzel rechtstreeks op staal	NICC-lab DNA	2013	
DNA/M.119	DNA/M.119	DNA-amplificaat Amplicon ADN	Geautomatiseerde Post PCR set-up Post PCR set-up automatisé	QAgility	DNA/M.119 v7	Robot voorbereiding	NICC-lab DNA	2020	

DNA/M.89	DNA/M.89	DNA-amplificat Amplicon ADN	Capillaire elektroforese Electrophoresis capillaire	ABI 3500xl sequencer	DNA/M.89 v16		Fragmentanalyse op sequencer	NICC-labo DNA	2011
DNA/M.65	DNA/M.65	DNA-fragement Fragement d'ADN	DNA-pröfiling Etablissement profil génétique	GeneMapper ID-X software	DNA/M.65 v18		Profilbeoordeling	NICC-labo DNA	2009
DNA/M.49	DNA/M.49	DNA-pröfilen Profils génétiques	Berekening van probabiliteiten Calcul de probabilités	Lmix Studio software	DNA/M.49 v9		Lmix Studio software	NICC-labo DNA	2015
DNA/M.120	DNA/M.120	DNA-pröfilen Profils génétiques	DNA-pröfiling Etablissement profil génétique	Consensus software	DNA/M.120 v8		Consensus software	NICC-labo DNA	2019
DNA/M.143	DNA/M.143	DNA-pröfilen Profils génétiques	Vergelijken van DNA-pröfilen Comparaison des profils génétiques	DNAxs software	DNA/M.143 v2		DNAxs software	NICC-labo DNA	2024
DNA/M.44	DNA/M.44	DNA-extract Extrait d'ADN	gelelectroforese (schatting hoeveel mitochondriaal DNA) électrophorese sur quantité mitochondriale		DNA/M.44 v15		gelelectroforese	NICC-labo DNA	2013
DNA/M.42 + DNA/M.43 + DNA/M.124	DNA/M.42 + DNA/M.43 + DNA/M.124	DNA-extract Extrait d'ADN	amplificatie mitochondriaal DNA amplification d'ADN mitochondrial		DNA/M.42 v17 + DNA/M.43 v14 + DNA/M.124 v5		mitochondriaal DNA amplificatie	NICC-labo DNA	2010
DNA/M.45	DNA/M.45	DNA-amplificat Amplicon ADN	opzuivering amplicon purification amplicon	exoZAP-IT	DNA/M.45 v10		pré-sequencing zuivering	NICC-labo DNA	2010
DNA/M.47	DNA/M.47	DNA-extract Extrait d'ADN	sequençage séquençage résolution de séquence	big dye sequencing (ThermoFisher)	DNA/M.47 v17		sequencing	NICC-labo DNA	2010
DNA/M.115	DNA/M.115	sequençagemplifica stion de séquence	capillaire elektroforese electrophoresis capillaire	ABI 3500xl sequencer	DNA/M.115 v7		sequençanlyse	NICC-labo DNA	2013
DNA/M.68	DNA/M.68	Sequençanlyse Analyse de séquence	Sequençanlyse Analyse de séquence	Empop (databank)	DNA/M.68 v6		Empop (databank)	NICC-labo DNA	2015
DNA/M.70	DNA/M.70	Sequençanlyse Analyse de séquence	Sequençanlyse Analyse de séquence	SecScape (software)	DNA/M.70 v6		SecScape (software)	NICC-labo DNA	2013