



Centre Suisse de Contrôle de Qualité
Schweizerisches Zentrum für Qualitätskontrolle
Centro Svizzero di Controllo della Qualità
Quality Control Centre Switzerland

2 chemin du Petit-Bel-Air
CH-1225 Chêne-Bourg

P.P. CH - 1225 Chêne-Bourg Poste CH SA

Willi Fox GmbH Medizinalprodukte
Frau Sandra Kohlbrenner
Freie Strasse 45
4001 Basel

Chêne-Bourg, 2023-11-02

Ringversuchsbericht der externen Qualitätskontrolle 23-10-TO

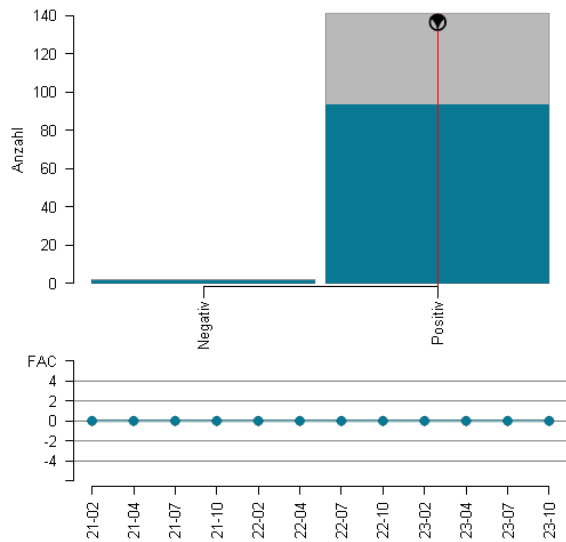
Sehr geehrte Damen und Herren

Dieser Schlussbericht bezieht sich auf den erwähnten Ringversuch. Ihre Resultate wurden streng vertraulich behandelt. Bitte lesen Sie die Informationen aufmerksam durch. Wir stehen Ihnen gerne für allfällige Fragen zur Verfügung.

Zusammenfassung Ihres Berichtes zum Ringversuch

Code	Analyt	Einheit	Zielwert	Ihr Resultat	FAC Auswertung	QUALAB Auswertung
1500	U-Amphetamine, gesamt		Positiv	Positiv	Ausgezeichnet	Konform
1501	U-Barbiturate		Positiv	Positiv	Ausgezeichnet	Konform
1502	U-Benzodiazepine		Positiv	Positiv	Ausgezeichnet	Konform
1504	U-Cannabinoid		Positiv	Positiv	Ausgezeichnet	Konform
1505	U-Kokain		Negativ	Negativ	Ausgezeichnet	Konform
1509	U-MDMA		Positiv	Positiv	Ausgezeichnet	keine Vorgabe
1510	U-Methadon		Negativ	Negativ	Ausgezeichnet	Konform
1511	U-Methamphetamin		Positiv	Positiv	Ausgezeichnet	keine Vorgabe
1513	U-Opiate		Positiv	Positiv	Ausgezeichnet	Konform

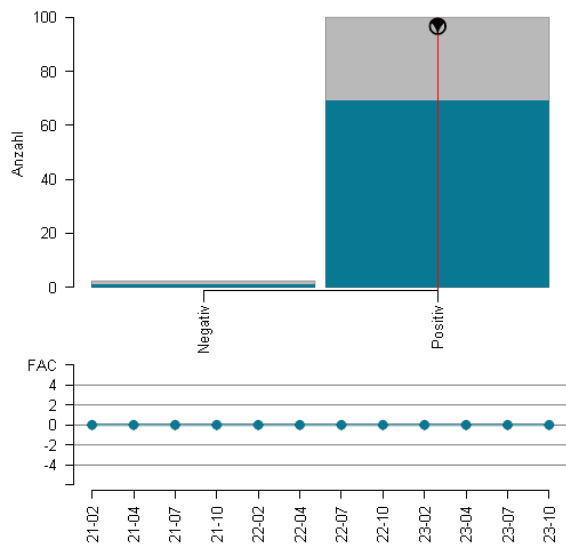
U-Amphetamine, gesamt [1500]



Ihre Resultate :

Gerät :	Ohne Gerät	
Resultat :	Positiv	
QUALAB Auswertung :	Konform	
QUALAB Bereich :	--	
FAC-Wert :	0 (Ausgezeichnet)	◇
Z-Score :	--	
Methode	Kit [035]	Alle
Anzahl Teilnehmer :	94	143
Zielwert :	Positiv	Positiv
Unsicherheit :	--	
SD :	--	
VK :	--	

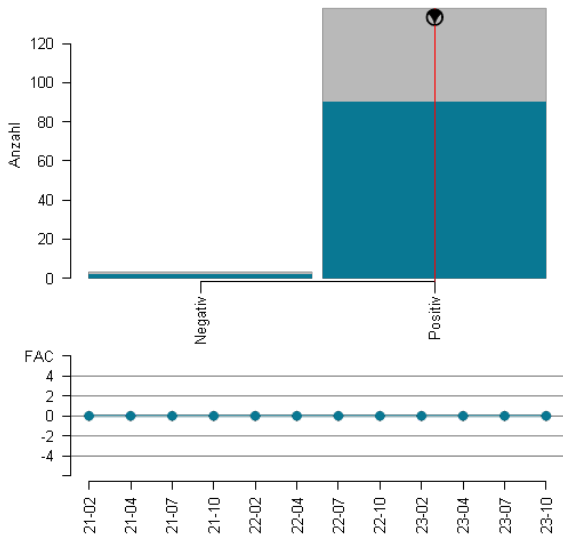
U-Barbiturate [1501]



Ihre Resultate :

Gerät :	Ohne Gerät	
Resultat :	Positiv	
QUALAB Auswertung :	Konform	
QUALAB Bereich :	--	
FAC-Wert :	0 (Ausgezeichnet)	◇
Z-Score :	--	
Methode	Kit [035]	Alle
Anzahl Teilnehmer :	70	102
Zielwert :	Positiv	Positiv
Unsicherheit :	--	
SD :	--	
VK :	--	

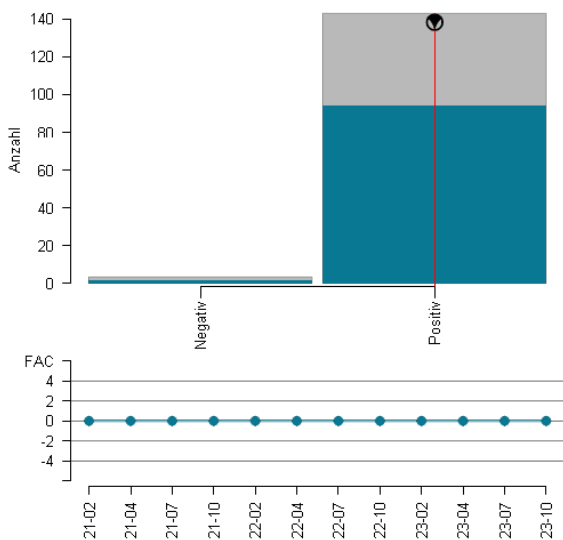
U-Benzodiazepine [1502]



Ihre Resultate :

Gerät :	Ohne Gerät	
Resultat :	Positiv	
QUALAB Auswertung :	Konform	
QUALAB Bereich :	--	
FAC-Wert :	0 (Ausgezeichnet) ●	
Z-Score :	--	
Methode	Kit [035]	Alle
Anzahl Teilnehmer :	92	141
Zielwert :	Positiv	Positiv
Unsicherheit :	--	
SD :	--	
VK :	--	

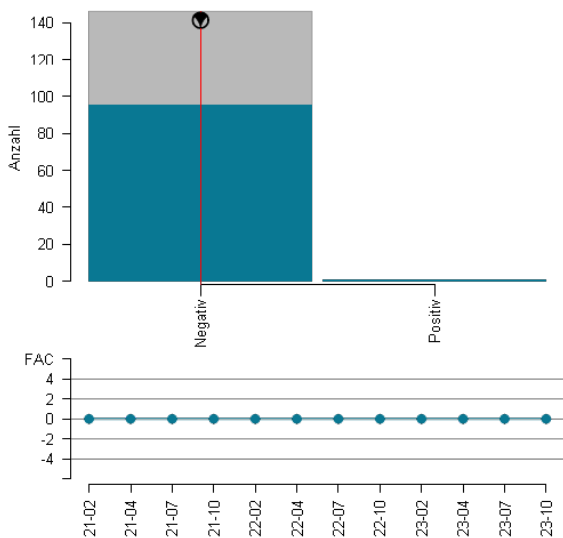
U-Cannabinoid [1504]



Ihre Resultate :

Gerät :	Ohne Gerät	
Resultat :	Positiv	
QUALAB Auswertung :	Konform	
QUALAB Bereich :	--	
FAC-Wert :	0 (Ausgezeichnet) ●	
Z-Score :	--	
Methode	Kit [035]	Alle
Anzahl Teilnehmer :	95	146
Zielwert :	Positiv	Positiv
Unsicherheit :	--	
SD :	--	
VK :	--	

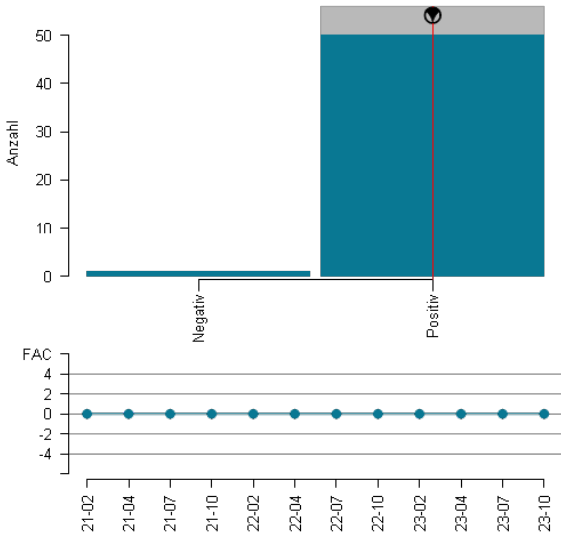
U-Kokain [1505]



Ihre Resultate :

Gerät :	Ohne Gerät	
Resultat :	Negativ	
QUALAB Auswertung :	Konform	
QUALAB Bereich :	--	
FAC-Wert :	0 (Ausgezeichnet) ●	
Z-Score :	--	
Methode	Kit [035]	Alle
Anzahl Teilnehmer :	96	147
Zielwert :	Negativ	Negativ
Unsicherheit :	--	
SD :	--	
VK :	--	

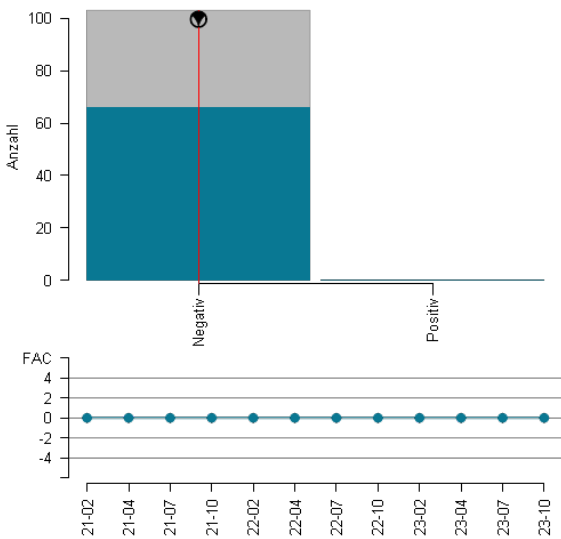
U-MDMA [1509]



Ihre Resultate :

Gerät :	Ohne Gerät	
Resultat :	Positiv	
QUALAB Auswertung :	keine Vorgabe	
QUALAB Bereich :	--	
FAC-Wert :	0 (Ausgezeichnet) ●	
Z-Score :	--	
Methode	Kit [035]	Alle
Anzahl Teilnehmer :	51	57
Zielwert :	Positiv	Positiv
Unsicherheit :	--	
SD :	--	
VK :	--	

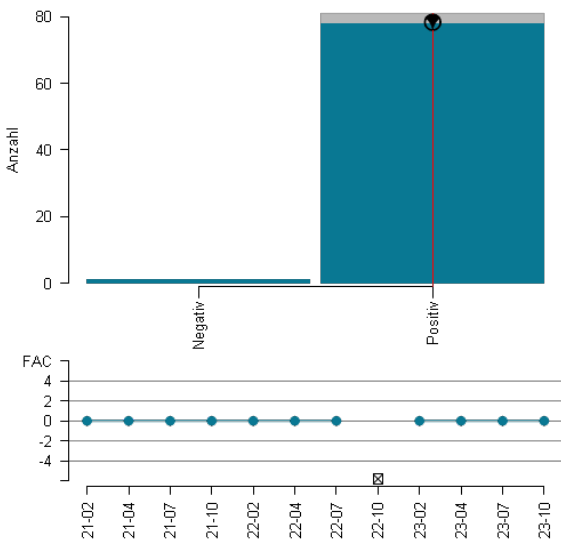
U-Methadon [1510]



Ihre Resultate :

Gerät :	Ohne Gerät	
Resultat :	Negativ	
QUALAB Auswertung :	Konform	
QUALAB Bereich :	--	
FAC-Wert :	0 (Ausgezeichnet) ●	
Z-Score :	--	
Methode	Kit [035]	Alle
Anzahl Teilnehmer :	66	103
Zielwert :	Negativ	Negativ
Unsicherheit :	--	
SD :	--	
VK :	--	

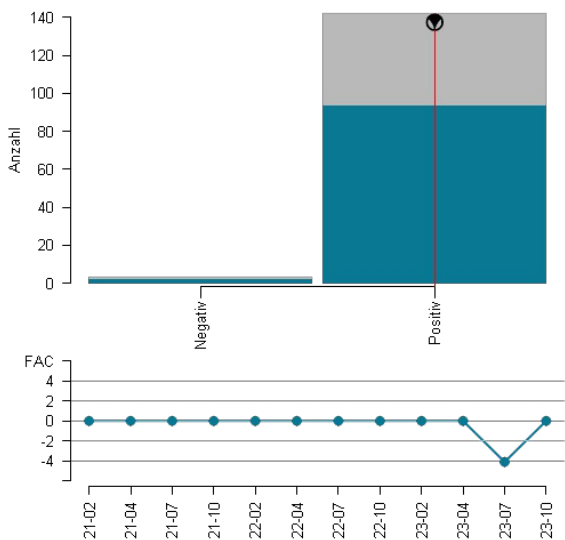
U-Methamphetamin [1511]



Ihre Resultate :

Gerät :	Ohne Gerät	
Resultat :	Positiv	
QUALAB Auswertung :	keine Vorgabe	
QUALAB Bereich :	--	
FAC-Wert :	0 (Ausgezeichnet) ●	
Z-Score :	--	
Methode	Kit [035]	Alle
Anzahl Teilnehmer :	79	82
Zielwert :	Positiv	Positiv
Unsicherheit :	--	
SD :	--	
VK :	--	

U-Opiate [1513]



Ihre Resultate :

Gerät : Ohne Gerät

Resultat : Positiv

QUALAB Auswertung : Konform

QUALAB Bereich : --

FAC-Wert : 0 (Ausgezeichnet)

Z-Score : --

Methode	Kit [035]	Alle
Anzahl Teilnehmer :	95	145
Zielwert :	Positiv	Positiv
Unsicherheit :	--	
SD :	--	
VK :	--	

Kommentare zu den Resultaten

- Insgesamt sind die Resultate bei diesem Ringversuch ausgezeichnet.
- Drogen: Die Probe war positiv für Amphetamine (4500 µg/L), Barbiturate (Secobarbital 2000 µg/L), Benzodiazepine (Diazepam 2000 µg/L), Cannabinoid (THC-COOH 200 µg/L), MDMA (4000 µg/L), Methamphetamin (1750 µg/L), Opiate (Morphin 4000 µg/L), Propoxyphen (2000 µg/L), Trizyklische (Amitryptilin 4000 µg/L) und enthielt Ethanol (32,6 mmol/L).
- Ciclosporin: Die angegebenen Zielwerte entsprechen bei den Auswertungen denjenigen unseres Partners (LGC). In der Tabelle wird die Gesamtzahl der Teilnehmer (CSCQ + LGC) angezeigt. In der Graphik erscheinen jedoch nur die Laboratorien, welche beim CSCQ eingeschrieben sind.

Versanddaten der Proben für Ihre nächsten Ringversuche

29. Januar 2024, 02. April 2024, 01. Juli 2024, 23. September 2024

Genehmigung

Bericht genehmigt von:

D. Kessler (Direktorin), Dr. L. Vernez (Ringversuchsbeauftragte), M.-L. Cartier (Ringversuchsbeauftragte)

Dieses Programm ist im Bereich der Akkreditierung inbegriffen.



SPTS 0004

Services suisses d'essais d'aptitude
Schweizerische Eignungsprüfungsdienststellen
Servizi svizzeri di prove valutative interlaboratorio
Swiss proficiency testing services

Kontakt

CSCQ
2 chemin du Petit-Bel-Air
CH-1225 Chêne-Bourg

Tel.: +41 (0) 22 305 52 31
Fax: +41 (0) 22 305 52 38
E-mail: cscq@hcuge.ch
Web: www.cscq.ch

Jedes Labor muss möglichen Ursachen ungenügender Resultate nachgehen (s. CSCQ-Teilnehmerhandbuch).

Stabilität und Homogenität intern hergestellter Prüfgegenstände werden durch das CSCQ überprüft. Bei von ausserhalb erworbenen aufbereiteten Proben werden diese Eigenschaften durch den Unterauftragnehmer kontrolliert und durch das CSCQ attestiert.

Ohne gemeinsame Bewilligung des Teilnehmers und des CSCQ dürfen Auszüge dieses Berichtes nicht kopiert werden. Weitere Informationen finden Sie im Handbuch.