



**Untersuchungsauftrag  
forensische Toxikologie CTU (extern)**

Barcode
---------

Eingangsdatum \_\_\_\_\_

<b>Einsender</b> Institution:  Telefon: Telefax:	<b>Rechnungsempfänger</b> <input type="checkbox"/> wie Einsender
--	---

<b>Personalien</b>	
Name, Vorname	_____
Geburtsdatum, -ort	_____

<b>Untersuchungsmaterial</b>			
<input type="checkbox"/> Urin	<input type="checkbox"/> Haar		
Gesamtlänge		A-Probe:    cm;	B-Probe:    cm
Restlänge:    cm		Haarfarbe:	
Probenvol. [mL]	A - Probe:	Analysenlänge:	<input type="checkbox"/> EtG 3 cm
	B - Probe:	<input type="checkbox"/> Abweichend    cm	<input type="checkbox"/> Drogen 6 cm
Abnahmedatum:		Probenidentifikations-Nr.:	

<b>Untersuchungsauftrag</b>	
<p style="text-align: center;"><b>Urin</b></p> <input type="checkbox"/> Ethylglucuronid (EtG) <sup>1</sup> <input type="checkbox"/> Drogen- und Arzneimittelscreening (entsprechend CTU 3, Tabelle 4) <sup>1</sup> zusätzliche Analysen <input type="checkbox"/> Opioide (entsprechend CTU 3, Tabelle 4) <sup>1</sup> <input type="checkbox"/> LSD <sup>1</sup> <input type="checkbox"/> Synthetische Cannabinoide („Spice“) <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> Cathinone („Badesalze“) <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> Psychopharmaka-Screening <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> Z-Substanzen <sup>1</sup> <input type="checkbox"/> Sonstige: _____ <sup>1,2</sup>	<p style="text-align: center;"><b>Haar</b></p> <input type="checkbox"/> Ethylglucuronid (EtG) <sup>1</sup> <input type="checkbox"/> Drogen- und Arzneimittelscreening (entsprechend CTU 3, Tabelle 4) <sup>2</sup> zusätzliche Analysen <input type="checkbox"/> Opioide (entsprechend CTU 3, Tabelle 4) <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> LSD <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> Synthetische Cannabinoide („Spice“) <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> Cathinone („Badesalze“) <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> Psychopharmaka-Screening <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> Z-Substanzen <sup>2</sup> <input type="checkbox"/> Sonstige: _____ <sup>1,2</sup>
<sup>1</sup> Analyse erfolgt im Labor Dr. Staber und Kollegen GmbH, akkreditiert nach DIN EN ISO 17025:2018 (D-PL-13252-01-01). <sup>2</sup> Analyse erfolgt als Unterauftrag durch ein nach DIN EN ISO 17025:2018 akkreditiertes Partnerlabor.	

<b>Bemerkung, Angaben zu Einnahme von Drogen/Medikamenten</b>

Datum \_\_\_\_\_ Unterschrift und Stempel \_\_\_\_\_