

Urindiagnostik

Sammelurin während der Sammelperiode kühl und lichtgeschützt lagern. Urin gut mischen und 2x 10 ml in Urinröhrchen überführen! Eine Patientenanleitung oder eine Anleitung für die Urinröhrchen kann angefordert werden unter 0471 98 29 0.

Die Sammelmenge auf dem Überweisungsschein vermerken! Siehe auch Präanalytik Untersuchungsmaterial

Analyt	Methode	Material	Sammelurin		Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
			ohne Zusatz	mit HCL		
17-Hydroxycorticoide'		<input type="text"/>				kA
		10 ml 24h-Urin	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Angabe der Sammelmenge erforderlich	
zuletzt geändert am: 31.05.2021						
5-HIES (Hydroxyindolessigsäure)'		<input type="text"/>				kA
		10 ml 24h-Urin	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	2 Tage vor Beginn der Sammelperiode keine Zufuhr von Salicylaten, Paracetamol, Obst, Nüssen, Gemüse. Angabe der Sammelmenge erforderlich	
zuletzt geändert am: 18.03.2024						
Albumin		5 ml Urin				7 Tage
		5 ml 24h-Urin	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	Beim Sammelurin Angabe der Sammelmenge erforderlich	
Turbidimetrie						
zuletzt geändert am: 31.05.2021						

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ', Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Sammelurin		Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
			ohne Zusatz	mit HCL		
Albumin-Kreatinin-Quotient		<input type="text" value="5 ml Urin"/>			Beim Sammelurin Angabe der Sammelmenge erforderlich	
		<input type="text" value="5 ml 24h-Urin"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>		
Synonym: UACR berechnet						zuletzt geändert am: 31.05.2021
alpha-2-Makroglobulin'		<input type="text" value="5 ml Urin"/>				7 Tage
		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		
						zuletzt geändert am: 31.05.2021
Aluminium'		<input type="text" value="2 ml Urin"/>			Verwendung von Vacutainermonovetten (BD) nicht möglich. Hier bitte geeignete Urin-Monovette (Sarstedt).	4 Wochen
		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		
						zuletzt geändert am: 26.03.2024
Aminosäuren'		<input type="text"/>			Angabe der Sammelmenge erforderlich	7 Tage
		<input type="text" value="5 ml 24h-Urin"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
						zuletzt geändert am: 31.05.2021
Ammoniak'		<input type="text"/>			Angabe der Sammelmenge erforderlich	< 1 Tag
		<input type="text" value="5 ml 24h-Urin"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>		
						zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ', Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Urindiagnostik

U 2

Analyt	Methode	Material	Sammelurin		Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
			ohne Zusatz	mit HCL		
Amylase	Photometrie IFCC	5 ml Urin			Beim Sammelurin Angabe der Sammelmenge erforderlich	1 Tag
		5 ml 24h-Urin	x			
zuletzt geändert am: 31.05.2021						
Amylase-Isoenzyme'		2 ml Urin				kA
zuletzt geändert am: 31.05.2021						
beta-2-Mikroglobulin		5 ml Urin			CAVE: Spontanurin, kein Morgenurin! Es ist auch möglich, dass der Patient die Urinprobe direkt im Labor lässt.	< 1 Tag
zuletzt geändert am: 04.08.2025						
Blei'		10 ml Urin				7 Tage
zuletzt geändert am: 31.05.2021						
Brom`					Angabe der Sammelmenge erforderlich	kA
		10 ml 24h-Urin	x			
zuletzt geändert am: 31.05.2021						

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ', Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Urindiagnostik

U 3

Analyt	Methode	Material	Sammelurin		Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
			ohne Zusatz	mit HCL		
Buprenorphin' Norbuprenorphin (aktiver Metabolit)		5 ml Urin <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		7 Tage zuletzt geändert am: 31.05.2021
Cadmium'		2 ml Urin <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		7 Tage zuletzt geändert am: 17.07.2024
Calcium		5 ml Urin 5 ml 24h-Urin	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Beim Sammelurin Angabe der Sammelmenge erforderlich	2 Tage bei RT zuletzt geändert am: 17.04.2026
	Photometrie					
Calcium-Kreatinin-Clearance-Quotient		1 ml Serum 10 ml 24h-Urin	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Es wird 24h-Urin und Serum benötigt Angabe der Sammelmenge erforderlich	zuletzt geändert am: 17.04.2026
	berechnet					
Calcium-Kreatinin-Quotient		1 ml Urin 5 ml 24h-Urin	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Beim Sammelurin Angabe der Sammelmenge erforderlich	2 Tage bei RT zuletzt geändert am: 17.04.2026
	berechnet					

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Urindiagnostik

U 4

Analyt	Methode	Material	Sammelurin		Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
			ohne Zusatz	mit HCL		
Cannabinoide, synthetische'		5 ml Urin <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		2 Wochen
Synonym: Spice						zuletzt geändert am: 13.05.2025
Chlamydia trachomatis DNA		siehe Hinweis <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	5 ml Erststrahlurin	14 Tage
realtime-PCR						zuletzt geändert am: 07.04.2025
Chlorid		5 ml Urin <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Beim Sammelurin Angabe der Sammelmenge erforderlich	14 Tage
		5 ml 24h-Urin <input type="text"/>	x	<input type="text"/>		zuletzt geändert am: 31.05.2021
ISE						
Chrom'		2 ml Urin <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		7 Tage
						zuletzt geändert am: 07.04.2025
Citrat'		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Angabe der Sammelmenge erforderlich	k.A.
		10 ml 24h-Urin <input type="text"/>	<input type="text"/>	x		zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ', Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Sammelurin		Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
			ohne Zusatz	mit HCL		
Cortisol'		<input type="text"/>				7 Tage
		10 ml Urin	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Angabe der Sammelmenge erforderlich	
Synonym: freies Cortisol						zuletzt geändert am: 17.04.2026
delta-Aminolävulinsäure (d-ALA, d-ALS)'		<input type="text"/>				kA
		50 ml 24h-Urin	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Angabe der Sammelmenge erforderlich	
						zuletzt geändert am: 31.05.2021
Drogenscreening'		10 ml Urin				2 Tage
		<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Opiate Nachweis 1-3 Tage Cannabinoles einmaliger Konsum Nachweis 24-36 h, regelmäßiger Mißbrauch bis zu 4 Wochen Cocain Nachweis 1-3 Tage Amphetamine Nachweis 1-3 Tage Benzodiazepine Nachweis 1-3 Tage, Langzeiteinnahme 4-6 Wochen Barbiturate Nachweis 1-7 Tage Methadon 1-4 Tage	
Bei pos. Screening wird ein Bestätigungstest (Differenzierung) durchgeführt.						zuletzt geändert am: 23.01.2026

Analyt	Methode	Material	Sammelurin		Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
			ohne Zusatz	mit HCL		
EDDP' (Methadon-Metabolit)		20 ml Urin <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		5 Tage zuletzt geändert am: 27.11.2023
Fentanyl'		5 ml Urin <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		7 Tage zuletzt geändert am: 07.03.2024
Formaldehyd (Ameisensäure)'		10 ml Urin <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		kA zuletzt geändert am: 31.05.2021
freie Leichtketten (kappa, lambda) Synonyme: Paraproteine, Bence-Jones-Proteine Turbidimetrie		5 ml Urin <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		3 Tage zuletzt geändert am: 08.01.2024
Galaktose'		<input type="text"/> 10 ml 24h-Urin	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text"/>	Angabe der Sammelmenge erforderlich	kA zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ', Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Sammelurin		Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
			ohne Zusatz	mit HCL		
Gesamteiweiß	Turbidimetrie	5 ml Urin			Beim Sammelurin Angabe der Sammelmenge erforderlich	7 Tage
		5 ml 24h-Urin	x			
zuletzt geändert am: 31.05.2021						
Glukose	Photometrie	5 ml Urin			Beim Sammelurin Angabe der Sammelmenge erforderlich	< 1 Tag
		5 ml 24h-Urin		x		
zuletzt geändert am: 31.05.2021						
Harnsäure	Photometrie	5 ml Urin			Beim Sammelurin Angabe der Sammelmenge erforderlich	< 1 Tag
		5 ml 24h-Urin	x			
zuletzt geändert am: 31.05.2021						
Harnstoff	Photometrie	5 ml Urin			Beim Sammelurin Angabe der Sammelmenge erforderlich	7 Tage
		5 ml 24h-Urin	x			
zuletzt geändert am: 31.05.2021						
Hippursäure'		5 ml Urin				kA
zuletzt geändert am: 30.09.2024						

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
 Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ', Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Sammelurin		Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
			ohne Zusatz	mit HCL		
Histamin' Methylhistamin		<input type="text"/> 5 ml 24h-Urin	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Histaminhaltige Nahrungsmittel (Rotwein, Käse, Sauerkraut etc.) sind zu meiden. Angabe der Sammelmenge erforderlich	1 Tag
						zuletzt geändert am: 31.05.2021
Immunglobulin G'		<input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		< 1 Tag
						zuletzt geändert am: 27.11.2023
Jod'		<input type="text"/> 10 ml Urin <input type="text"/> 10 ml Urin	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Parallele Bestimmung von Kreatinin im Urin sinnvoll	14 Tage
						zuletzt geändert am: 27.11.2023
Kalium		<input type="text"/> 5 ml Urin <input type="text"/> 5 ml 24h-Urin	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Beim Sammelurin Angabe der Sammelmenge erforderlich	< 1 Tag
ISE						zuletzt geändert am: 31.05.2021

Analyt	Methode	Material	Sammelurin		Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
			ohne Zusatz	mit HCL		
Katecholamine' (Adrenalin, Noradrenalin, Dopamin)		<input type="text"/> 10 ml 24h-Urin	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	12 Std. vor Beginn der Sammelperiode keinen Alkohol, Tee, Kaffee, Nikotin. Die Katecholaminausschüttung beeinflussende Medikamente wenn möglich 8 Tage vor der Untersuchung absetzen. Zum Transport Urin lichtgeschützt (mit Alufolie umwickeln) versenden, die Gesamturinmenge notieren!	5 Tage
						zuletzt geändert am: 05.08.2025
Kreatinin		<input type="text"/> 5 ml Urin <input type="text"/> 5 ml 24h-Urin	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Beim Sammelurin Angabe der Sammelmenge erforderlich	6 Tage
	Photometrie					zuletzt geändert am: 17.04.2026
Kreatinin-Clearance		<input type="text"/> 1 ml Serum <input type="text"/> 10 ml 24h-Urin	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Paralle Abnahme von Serum, Körpergewicht und Größe angeben Beim Sammelurin Angabe der Sammelmenge erforderlich	4 Tage
	berechnet					zuletzt geändert am: 31.05.2021

Analyt	Methode	Material	Sammelurin		Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
			ohne Zusatz	mit HCL		
Kupfer'		<input type="text" value="5 ml Urin"/>				7 Tage
		<input type="text" value="5 ml 24h-Urin"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Beim Sammelurin Angabe der Sammelmenge erforderlich	
						zuletzt geändert am: 31.05.2021
LSD (Lysergsäurediethylamind)'		<input type="text" value="10 ml Urin"/>				< 1 Tag
		<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
						zuletzt geändert am: 07.03.2024
Magnesium		<input type="text"/>				3 Tage
		<input type="text" value="5 ml 24h-Urin"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Angabe der Sammelmenge erforderlich	
	Photometrie					
						zuletzt geändert am: 17.04.2026
Mangan'		<input type="text" value="5 ml Urin"/>				7 Tage
		<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
						zuletzt geändert am: 19.07.2024
Metanephrin'		<input type="text"/>				< 1 Tag
	Normetanephrin	<input type="text" value="10 ml 24h-Urin"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Angabe der Sammelmenge erforderlich.	
						zuletzt geändert am: 18.03.2024

Analyt	Methode	Material	Sammelurin		Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
			ohne Zusatz	mit HCL		
Methaqualon'		10 ml Urin <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		7 Tage zuletzt geändert am: 31.05.2021
Methylhippursäure, gesamt' (ortho-, meta-, para) Synonym: MHS, Xylol		5 ml Urin <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		7 Tage zuletzt geändert am: 30.09.2024
Myoglobin'		5 ml Urin <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		7 Tage zuletzt geändert am: 31.05.2021
Natrium ISE		5 ml Urin 5 ml 24h-Urin	x	<input type="text"/>	Beim Sammelurin Angabe der Sammelmenge erforderlich	14 Tage zuletzt geändert am: 31.05.2021
Neisseria gonorrhoeae DNA realtime-PCR		siehe Hinweis <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	5 ml Erststrahlurin Mastermix-Röhrchen	14 Tage zuletzt geändert am: 25.11.2025

Analyt	Methode	Material	Sammelurin		Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
			ohne Zusatz	mit HCL		
Neopterin'		2 ml Urin			Probe lichtgeschützt versenden	7 Tage
zuletzt geändert am: 31.05.2021						
Nickel'		10 ml Urin				7 Tage
zuletzt geändert am: 17.07.2024						
Osmolalität'		5 ml Urin				4 Tage
zuletzt geändert am: 20.03.2026						
Oxalsäure'					Angabe der Sammelmenge erforderlich	7 Tage
		10 ml 24h-Urin		x		
zuletzt geändert am: 31.05.2021						
Oxycodon'		10 ml Urin				7 Tage
zuletzt geändert am: 07.03.2024						

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
 Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ', Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Sammelurin		Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
			ohne Zusatz	mit HCL		
Pantothensäure' (Coenzym A)		<input type="text"/>				7 Tage
		2 ml Urin	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Angabe der Sammelmenge erforderlich	
						zuletzt geändert am: 31.05.2021
Pentachlorphenol (PCP)'		10 ml Urin				7 Tage
		<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
						zuletzt geändert am: 31.05.2021
Pentoxifyllin'		10 ml Urin				kA
		<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
						zuletzt geändert am: 31.05.2021
Phencyclidin'		20 ml Urin				7 Tage
		<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
						zuletzt geändert am: 07.03.2024
Phenol'		10 ml Urin				7 Tage
		<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
						zuletzt geändert am: 31.05.2021

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
 Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ', Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Sammelurin		Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
			ohne Zusatz	mit HCL		
Phenprocoumon'		5 ml Vollblut				kA
zuletzt geändert am: 31.05.2021						
Phenylbutazon'		10 ml Urin				kA
zuletzt geändert am: 31.05.2021						
Phosphat		5 ml Urin				1 Tag
		5 ml 24h-Urin		x	Beim Sammelurin Angabe der Sammelmenge erforderlich	
	Photometrie					
zuletzt geändert am: 17.04.2026						
Porphobilinogen'						kA
		10 ml 24h-Urin	x		lichtgeschützt versenden Angabe der Sammelmenge erforderlich	
zuletzt geändert am: 31.05.2021						
Porphyryne'						3 Tage
		20 ml 24h-Urin	x		lichtgeschützt versenden ggf. Porphobilinogen, delta-Aminolävulinsäure Angabe der Sammelmenge erforderlich	
zuletzt geändert am: 31.05.2021						

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ' , Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Sammelurin		Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
			ohne Zusatz	mit HCL		
Pregabalin'		1 ml Urin				k.A.
zuletzt geändert am: 18.07.2024						
Pregnantriol'						3 Tage
		10 ml 24h-Urin		x	Angabe der Sammelmenge erforderlich	
zuletzt geändert am: 31.05.2021						
Propoxyphen'		10 ml Urin				7 Tage
zuletzt geändert am: 20.08.2024						
Propyphenazon'		10 ml Urin				kA
zuletzt geändert am: 31.05.2021						
Protein-Kreatinin-Quotient		5 ml Urin				
		5 ml 24h-Urin	x		Beim Sammelurin Angabe der Sammelmenge erforderlich	
zuletzt geändert am: 31.05.2021						
berechnet						

Analyt	Methode	Material	Sammelurin		Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
			ohne Zusatz	mit HCL		
Pyrethroide / - metaboliten'		30 ml Urin <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		kA zuletzt geändert am: 31.05.2021
Pyridinolin, Deoxypyridinolin' Biochemische Marker des Knochenstoffwechsels Synonym: Crosslinks		2. Morgenurin <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		< 1 Tag zuletzt geändert am: 27.11.2023
Pyruvat (Benztraubensäure)'		<input type="text"/> 10 ml 24h-Urin	x	<input type="text"/>	Angabe der Sammelmenge erforderlich	1 Tag zuletzt geändert am: 31.05.2021
Quecksilber'		2 ml Urin <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		7 Tage zuletzt geändert am: 31.05.2021
Selen'		10 ml Urin <input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		7 Tage zuletzt geändert am: 19.07.2024

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.
Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ', Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Analyt	Methode	Material	Sammelurin		Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
			ohne Zusatz	mit HCL		
Serotonin'		<input type="text"/>				kA
		10 ml 24h-Urin	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Angabe der Sammelmenge erforderlich	
						zuletzt geändert am: 17.04.2026
Silber'		10 ml Urin				kA
		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		
						zuletzt geändert am: 31.05.2021
Thallium'		20 ml Urin				7 Tage
		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		
						zuletzt geändert am: 31.05.2021
Toluol' o-Kresol		5 ml Urin				
		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	Es wird der Metabolit von o-Kresol bestimmt	
						zuletzt geändert am: 30.09.2024
Tramadol'		10 ml Urin				7 Tage
		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		
						zuletzt geändert am: 07.03.2024

Analyt	Methode	Material	Sammelurin		Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
			ohne Zusatz	mit HCL		
Transferrin'		5 ml Urin <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		kA zuletzt geändert am: 31.05.2021
Urinary Bladder Cancer Assay'		3 ml Urin <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Mittelstrahlurin, kein Morgenurin!	< 1 Tag zuletzt geändert am: 22.04.2025
Synonym: UBC-Test						
Urinstatus'		5 ml Urin <input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Der Urinstatus beinhaltet: Erythrozyten/Hämoglobin, Bilirubin, Urobilinogen, Ketone, Glucose, Protein, Nitrit, Leukozyten, pH- Wert, spezifisches Gewicht.	zuletzt geändert am: 13.02.2026
Vanillinmandelsäure (VMS)'		<input type="text"/> 10 ml 24h-Urin	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Medikamente, sofern möglich ca. 1 Woche vorher absetzen, ca. 12 Std. vorher Kaffee, Tee, Bananen, Käse, Nüsse und Nikotin vermeiden. Zur weiteren Abklärung erhöhter VMS-Werte ggf. Katecholamine bestimmen Angabe der Sammelmenge erforderlich	5 Tage zuletzt geändert am: 18.03.2024

Abkürzungen sind unter Präanalytik - Abkürzungen zu finden.

Fremdleistungen sind gekennzeichnet mit ', Hinweis zu Unterauftragnehmer siehe Präanalytik - Unterauftragnehmer.

Urindiagnostik

U 19

Analyt	Methode	Material	Sammelurin		Hinweise	Stabilität bei 2-8°C
			ohne Zusatz	mit HCL		
Vitamin H'		2 ml Urin				kA
Synonym: Biotin						
zuletzt geändert am: 31.05.2021						
Zink'		10 ml Urin			Angabe der Sammelmenge erforderlich	7 Tage
		10 ml 24h-Urin	x			
zuletzt geändert am: 31.05.2021						