LABOR-SPICKER 4/2023

Updates auf www.hausarzt.link/laborspicker



www.hausarzt.digital

usnahmeziffer immer frei	Antibiotikatherapie	Hepatitis	Infektionen	Schwangerschaft	Epilepsie/Psychosen	Allergien bei Kindern	Gerinnungsstörungen	Tumoren	Substitution	Orale Antikoagulation	juv. Stoffwechselerkr.	Niereninsuffizienz	HLA-Diagnostik	HIV-Infektion	Diabetes mellitus	Rheuma	Prä-/perinatale Infekte	
ısnahr	\$2004	32005	32006	52007	52008	52009	52011	52012	52014	52015	52017	\$2018	52020	52021	52022	52023	52024	

2023	or (or	ine (ьеw	anr)	www.nausarzt.digitai													
meziffer	immer frei	Antibiotikatherapie	Hepatitis	Infektionen	Schwangerschaft	Epilepsie/Psychosen	Allergien bei Kindern	Gerinnungsstörungen	Tumoren	Substitution	Orale Antikoagulation	juv. Stoffwechselerkr.	Niereninsuffizienz	HLA-Diagnostik	HIV-Infektion	Diabetes mellitus	Rheuma	Prä-/perinatale Infekte	
Ausnahmeziffer		32004	32005	32006	32007	32008	32009	32011	32012	32014	32015	32017	32018	32020	32021	32022	32023	32024	

	ziffer	mmer frei	Antibiotika	Hepatitis	nfektionen	Schwanger	Epilepsie/P	Allergien be	Gerinnungs	Tumoren	Substitutio	ale Antik	juv. Stoffwe	Niereninsu	HLA-Diagno	HIV-Infektion	Diabetes m	Rheuma	Prä-/perina
_8.	eistung Pristing	Ē	32004 An	32005 He	_	-	_	32009 AII		-	-		32017 juv		_	-	_		32024 Pr
			M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M
2025 2026	Glucose TPZ (Thromboplastinzeit)																•		
2020	Harn-Mikroskopie		<u>.</u>			•													
2035	Erythrozytenzählung		<u>.</u>			•													
2038	Hämoglobin					•													
2042	BSG																	•	
2057	Glukose																•		
2058	Bilirubin gesamt			•												•			
2064	Harnsäure													•					
2065	Harnstoff													•					
2066	Kreatinin (Jaffé-Methode)			•						•				•		•	•	•	
2068	Alkalische Phosphatase									•								•	
2070	GPT			•			•			•						•		•	
2071	Gamma-GT			•			•			•						•		•	
2081	Kalium													•				•	
2082	Calcium												•						
2083	Natrium													•					
2094	HbA1, HbA1c																•		
2101	TSH												•						
2112	PTT								•										
2113	Quick-Wert, Plasma								•			•							
2114	Quick-Wert, Kapillarblut											•							
2115	Thrombinzeit								•										
2120	Mechanisiertes Blutbild					•	•		•	•		•						•	
2122	Mech. vollst. Blutstatus									•									
2125	Präoperative Labordiagnostik	•																	
2135	Urin-Mikroalbumin																•		
2137	Buprenorphinhydrochlorid										•								
2140	Amphetamin/Metamphetamin										•								
2141	Barbiturate										•								
2142	Benzodiazepine										•								
2143	Cannabinoide (THC)										•								
2144	Kokain										•								
2145	Methadon										•								
2146	Opiate (Morphin)										•								
2147	Phencyclidin (PCP)										•								
2148	Alkohol-Bestimmung										•								
2151	Kultur Bakterien/Mykosen		•																
2155	ALP									•									
2156	Esterasereaktion									•									
2157	Peroxydasereaktion									•									
2159	Eisenfärbung									•									
2163	Knochenmarkspunktat									•									
2168	Knochenmark (+ Eisenstatus)									•									
2169	Vergleich Knochenmark/Blut									•									
2172	Parasiten-Nachweis				•														
2176	Mykobakt. (Ziehl-Neelsen)				•														
2177	Mykobakt. (Fluorochrom)				•														
2178	Protozoen (Giemsa)				•														
2179	Kryptosporid. (Karbolfuchsin)				•		,												
2185	Protozoen (Heidenhain)				•														
2186	Protozoen (Trichrom)				•														
2197	Clearance (mind. 3 Analysen)													•					
2203	Thrombelastogramm								•										
2208	Gerinnung m. Globaltests								•										
2212	Fibrinmonomere o.ä. (quant.)								•										
2213	Faktor II								•										
2214	Faktor V								•										
2215	Faktor VII								•										
2216	Faktor VIII								•										
2217	Faktor VIII-assoziiertes Protein								•										
2218	Faktor IX								•										
2219	Faktor X								•										
2220	Faktor XI		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						•										
2221	Faktor XII		<u>.</u>						•										
2222	Faktor XIII								•										
	Thrombozytenfunktion		<u>.</u>						•										

	ıeziffer	immer frei	Antibiotika	Hepatitis	Infektioner	Schwanger	Epilepsie/F	Allergien b	Gerinnung	Tumoren	Substitutio	Orale Antik	juv. Stoffw	Niereninsu	HLA-Diagn	HIV-Infekti	Diabetes m	Rheuma	Prä-/perina
Labori	eistung Ansuahmeziffel		32004	32005	32006	32007	32008	32009	32011	32012	32014	32015	32017	32018	32020	32021	32022	32023	32024
32237	Gesamteiweiß Liquor / Harn													•					
32292	Drogen										•								
32293	Arzneimittel										•								
32305	Arzneimittel						•												
32309	Phenylalanin		<u>.</u>										•						
32310 32314	Aminosäuren		<u>.</u>										•						
32320	Substanzen (+ Massenspekt.) fT4						•				•		•						
32321	fT3												•						
32324	CEA									•									
32330	Amphetamine										•								
32331	Barbiturate		!								•								
32332	Benzodiazepine		<u> </u>								•								
32333	Cannabinoide										•								
32334	Kokain										•								
32335	Methadon		<u>.</u>								•					.			
32336	Opiate		<u>.</u>	<u>.</u>							•				ļ				,
32337	Drogen mittels Immunoassay		<u>.</u>								•								
32342	Antiepileptika		ļ				•												,
32351	PSA 		<u>.</u>							•									
32359	Insulin		<u>.</u>										•						
32361	Bestimmung Immunoassay		<u>.</u>										•						
32367	Cortisol 17 Hydrovy Progestoren		<u>.</u>										•						
32368 32370	17-Hydroxy-Progesteron HGH, STH		<u>.</u>										•						
32370	IGF-I, SM-C, IGFBP-3		<u>.</u>										•						
32374	Cyclosporin														•				
32376	B2-Mikroglobulin									•									
32379	Tacrolimus														•				
32380	ECP		!					•											
32390	CA 125		.							•									
32391	CA 15-3									•									
32392	CA 19-9									•									
32394	CA 72-4 (TAG 72)									•									
32395	NSE		<u>.</u>							•									
32396	SCC		<u>.</u>	<u>.</u>						•									
32397	TPA, TPS		<u>.</u>							•									·····
32400	CYFRA 21-1		<u>.</u>							•									,
32401	Dihydrotestosteron												•						
32411	Parathormon intakt													•					
32412	ACTH		<u>.</u>										•						
32426	Gesamt-IgE		<u>.</u>					•											
32427 32435	Allergenspez. Immunglobuline Albumin							•											
32446	Freie Kappa-Ketten									•									
32440	Freie Lambda-Ketten									•									
32459	Procalcitonin		•																
32461	Rheumafaktor																	•	
32489	Anti-CCP-AK																	•	
32490	ANA Suchtest																	•	
32491	Doppelstrang-DNS AK																	•	
32520	B-Lymphozyten															•			
32521	T-Lymphozyten															•			
32522	CD4-Zellen															•			
32523	CD8-Zellen															•			
32524	NK-Zellen															•			
32525	Aktivierte T-Zellen															•			
32526	Zytotoxische T-Zellen		<u>.</u>													•			
32527	Diff. und Quant. von Zellen		<u>.</u>							•									
32565	VDRL		<u> </u>		•														•
32566	Treponemen-AK-Nachweis		ļ		•						ļ				ļ				•
32567	Treponemen-AK-Bestimmung		<u>.</u>		•														•
32568	T. pallidum-Bestätigung		<u>.</u>		•						ļ								•
32572	Toxoplasma-AK von IgM / IgG		<u>.</u>		•														•
32573	Avidität von Toxoplasma-IgG-AK		<u>.</u>		•														•
32574	Röteln-AK Immunoassay		<u>.</u>		•														•
32575	HIV-1/2-AK HIV-n24-Aa		:		•				:				:			:	:		•

32575 HIV-1/2-AK, HIV-p24-Ag

LABOR-SPICKER 4/2023

erstellt von den "Rauchenden Köpfen": **Dr. Christoph Claus**, Dr. Sabine Frohnes, Moritz Eckert und Timo Schumacher : Stand: 2.11.2023 (ohne Gewähr)



www.hausarzt.digital

	eziffer	immer frei	Antibiotikatherapie	Hepatitis	Infektionen	Schwangerschaft	Epilepsie/Psychosen	Allergien bei Kindern	Gerinnungsstörungen	Tumoren	Substitution	Orale Antikoagulation	juv. Stoffwechselerk	Niereninsuffizienz	HLA-Diagnostik	HIV-Infektion	Diabetes mellitus	Rheuma	Prä-/perinatale Infekte
Labori	eistung Pristing		32004	32005	32006	32007	32008	32009	32011	32012	32014	32015	32017	32018	32020	32021	32022	32023	32024
32584	HEV-AK				•														
32586	Borrelia burgdorferi-AK		<u> </u>		•														
32587	Brucella-AK				•														
32590	Coxiella burnetii-AK		<u>.</u>		•														
32592 32593	Legionellen-AK Leptospiren-AK		<u>.</u>		•														
32594	Listerien-AK		<u>.</u>																•
32600	Chlamydien-AK (MIF)		<u> </u>		•														
32602	Cytomegalievirus-AK																		•
32603	Cytomegalievirus-IgM-AK		<u>.</u>														ļ		•
32611	FSME-AK				•														ļ
32612 32613	HAV-AK HAV-IgM-AK		<u>.</u>		•														
32614	HBc-AK				•														
32615	HBc-IgM-AK				•														
32619	HDV-AK				•														
32620	HDV-IgM-AK		<u>.</u>		•														
32621	HSV-AK		<u>.</u>																•
32623 32624	Masernvirus-AK Mumpsvirus-AK				•														
32626	Parvoviren-AK																		•
2629	Varicella-Zoster-Virus-AK				•														•
2630	Varicella-Zoster-Virus-IgM-AK		<u>.</u>		•														•
32636	Echinococcus-AK				•														
2644	Ähnliche Untersuchung				•														
32660	HIV-1/2-AK Immunoblot				•														•
32662 32664	Borrelia-AK Immunoblot AK gegen Erreger				•														
32680	Parasiten-AgDirektnachweis		 		•														
2700	Bakterien-AgDirektnachweis		.		•														
32701	Clostridium difficile im Stuhl				•														
32705	Shigatoxin		<u>.</u>		•														
32707	BaktAg. aus Körpermaterial				•														
32720 32721	Urinkultur Kult. Sputum, Bronchialsekret		•		•														
32722	Stuhluntersuchung I		•		•														
32723	Stuhluntersuchung II		•		•														
32724	Blutkult., aerob/anaerob		•		•														
32725	Kult. Liquor, Punktat, Biopsie,		•		•														
2726	Bronchiallavage, Exzidat Kult. Abstrich, Exsudat, Sekret		•		•														
32727	Kult. Abstrich, Exsudat, Sekret		•		•														
32740	Kultur ß-häm. Streptokokken		<u> </u>																•
32743	Kultur Borrelien				•														
32745	Kultur Legionellen				•														
32746	Kultur Leptospiren Kultur Mykobakterien				•														
32747 32748	Bakteriol. Unters. in vivo		<u>.</u>		•														
32749	Bakt. Toxine mittels Zellkultur				•														
32750	Bakterien-Diff. mit Antiseren		•		•														•
32759	Bakterien-Diff. (MALDI-TOF)		•		•														
2760	Reinkultur-Differenzierung		•		•														•
32761 32762	- " -, mind. 4 Reaktionen - " -, mind. 10 Reaktionen		•		•														
2763	Diff. strikte Anaerobiern		•																
32764	Diff. von Tuberkulosebakt.				•														
32768	MHK-Bestimmung				•														
32772	Gram- Bak. (EUCAST/CLSI)		•		•														
2773	Gram+ Bak. (EUCAST/CLSI)		•		•														
32774	Phänotyp Multiresist. gram-		•		•														:
32775 32777	Phänotyp Multiresistenz gram+ Empfindlichkeitsprüfungen		•		•												.		
32779	SARS-CoV-2 Antigentest	•	<u> </u>														.		<u>.</u>
32780	Nachweis von HAV-Ag		<u> </u>		•												<u> </u>		
32781	Nachweis von HBsAg			•	•														•
2782	Nachweis von HBeAg				•														

Nachweis von HBeAg

Nachweis von CMV

32782

32784

	Y Stand. 2.11.202.	immer frei	Antibiotikatherapie	Hepatitis	Infektionen	Schwangerschaft	_	Allergien bei Kindern	Gerinnungsstörungen	Tumoren	Substitution	Orale Antikoagulation		Niereninsuffizienz	HLA-Diagnostik	HIV-Infektion	Diabetes mellitus		Prä-/perinatale Infekte
Lahork	Ausnah Ausnah		32004	32005	32006	32007	32008	32009	32011	32012	32014	32015	32017	32018	32020	32021	32022	32023	32024
					•				•	•••				-			•		
32786 32789	Nachweis von Influenzaviren Nachweis von Adenoviren																		
32790	Nachweis von Rotaviren																		
32791	Direktnachw. Virus-Antigene				•														
32792	EM-Nachweis von Viren				•														
32793	Anzucht Viren, Rickettsien				•														
32804	Zika-Virus-RNA				•														
32805	Sonstige Arboviren DNA/RNA				•														
32806	Masernvirus-RNA				•														
32807	Mumpsvirus-DNA				•														
32808	Rötelnvirus-DNA				•														
32809	Adenoviren Konjunktivalab- strich-DNA				•														
32810	Orthopoxvirus spp.				•														
32815	Hep D-RNA (unter Therapie)			•															
32816	SARS-CoV-2 PCR	•																	
32817	Hep B-DNA (unter Therapie)			•															
32821	Genotyp. Untersuchung HIV															•			
32823	Hep C-RNA			•															
32824	HIV-RNA															•			
32825	Tuberkulose-DNA, -RNA				•														
32827	Hepatitis C-Virus-Genotyp			•															
32828	Genotyp. HIV-Resistenztest															•			
32830	Mycobacterium tuberculosis				•														
32832	Parvovirus																		•
32833	Toxoplasma				•														•
32834	Erreger aus Liquor				•														
32835	HCV				•														
32837	MRSA				•														
32839	Chlamydien				•														
32842	Mycoplasmen				•														
32843	Polyomavir. bei Tx-Patienten														•				
32844	EBV bei Tx-Patienten														•				
32850	HIV-RNA				•														
32851	akute respiratorische Infekte				•														
32852	sexuell übertragbare Infekte				•														
32853	akute gastrointestinale Infekte				•														
32880	Gesundheitsuntersuchung GU	•																	
32881	GU-Labor: Glukose																		
32882	GU-Labor: Cholesterin gesamt	•																	
32901	Ausschl. Expressionsvariante (bis 32908) Typis. HLA-														•				
32902	Klasse-I-Genort														•				
32910	Transplantations-Cross-Match														•				
32911	Erweitertes Tx-Cross-Match														•				
32915	(bis 32943) HLA-I/II-AK														•				
Au	snahmeziffern:	••••	••••		••••	••••		••••		••••	••••	• • • • •		••••		••••	••••	••••	

32004	Diagnostik zur Bestimmung der Dauer, Dosierung und Art eines ggf. nötigen Antibiotikums vor Einleitung einer Antibiotikatherapie oder bei persistierender Symptomatik vor erneuter Verordnung
32005	Antivirale Therapie der chronischen Hepatitis B oder C mit Interferon und/oder Nukleosidanaloga
32006	(Verdacht auf) Erkrankungen, bei denen eine gesetzliche Meldepflicht besteht oder Mukoviszidose
32007	Mutterschaftsvorsorge gemäß den G-BA-Richtlinien bei Vertretung, Notfall oder Mit-/Weiterbehandlung
32008	Anfallsleiden unter antiepileptischer Therapie oder Psychosen unter Clozapintherapie
32009	Allergische Erkrankungen bei Kindern bis 6 Jahre
32011	Therapie der hereditären Thrombophilie, des Antiphospholipidsyndroms oder der Hämophilie
32012	Erkrankungen unter antineoplastischer Therapie, systemischer Zytostatika- und/oder Strahlentherapie
32014	Substitutionsgestützte Behandlung Opiatabhängiger gemäß den Richtlinien des G-BA
32015	Orale Antikoagulantientherapie
32017	Manifeste angeborene Stoffwechsel- und/oder endokrinologische Erkrankung(en) bis 18 Jahre
32018	Chronische Niereninsuffizienz mit einer endogenen Kreatinin-Clearance < 25 ml/min
32020	HLA-Diagnostik vor einer Organ-, Gewebe- oder hämatopoetischen Stammzelltransplantation und/oder
	immunsuppressive Therapie nach erfolgter Transplantation
32021	Therapiebedürftige HIV-Infektionen
32022	Manifester Diabetes mellitus
32023	Rheumatoide Arthritis (PCP) inkl. Sonderformen und Kollagenosen unter Immunsuppressiva/modulierern
32024	Erkrankungen oder Verdacht auf prä- bzw. perinatale Infektionen
_	

Anmerkung zum Laborbonus:

Anhand der verursachten Laborleistungen – mit Ausnahme der o.g. indikationsabhängigen Ziffern – wird für jede Praxis ein Laborfallwert errechnet. Bei Hausärzten beträgt der **untere begrenzende Fallwert 1,60 EUR**, der **obere begrenzende Fallwert 3,80 EUR**. Liegen die Laborleistungen unter 1,60 EUR je Fall, wird der volle **Laborbonus von 19 Punkten** pro Behandlungsfall gezahlt. Unterhalb der oberen Grenze wird er anteilig gezahlt, darüber gar nicht.

Lesehilfe:

"Immer frei" bedeutet, dass diese Leistungen grundsätzlich nicht das Laborbudget belasten, unabhängig von der Indikation. Orange markierte Leistungen sind nach Einschätzung der Autoren das hausärztlich relevante Labor.