

Tabelle der Ausnahmekennziffern Stand 09/2022

EBM-NUMMER	UNTERSUCHUNGSINDIKATION	EBM-NUMMER	UNTERSUCHUNGSINDIKATION
32004	Diagnostik zur Bestimmung der notwendigen Dauer, Dosierung und Art eines ggf. erforderlichen Antibiotikums vor Einleitung einer Antibiotikatherapie oder bei persistierender Symptomatik vor erneuter Verordnung	32570	Toxoplasma-IgM-Antikörper quantitativ
32151	Kulturelle bakteriologische und/oder mykologische Untersuchung	32571	Toxoplasma-Antikörper quantitativ nach Suchtest
32459	Procalcitonin (PCT)	32574	Röteln-Antikörper
32720 bis 32727	Kulturelle Untersuchung auf ätiologisch relevante Bakterien	32575	HIV-Test (HIV-1/2-Ak; p24-Ag)
32750	Differenzierung gezüchteter Bakterien mittels mono- oder polyvalenter Seren	32576	HIV-2-Antikörper
32759	Differenzierung von in Reinkultur gezüchteten Bakterien mittels MALDI-TOF-Massenspektrometrie	32584	HEV-Antikörper
32760 bis 32763	Differenzierung von in Reinkultur gezüchteten Bakterien	32586	Borrelia burgdorferi-Antikörper
32772 bis 32775	Resistenztestungen und Bestätigungstests bei Multiresistenz	32587	Brucella-Antikörper
32777	Empfindlichkeitsprüfungen	32590	Coxiella burnetii-Antikörper
32005	Antivirale Therapie der chronischen Hepatitis B oder C mit Interferon und/oder Nukleosidanaloga	32592	Legionellen-Antikörper
32058	Bilirubin gesamt	32593	Leptospiren-Antikörper
32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)	32600	Chlamydien-Antikörper
32070	GPT	32611	FSME-Virus-Antikörper
32071	Gamma-GT	32612	HAV-Antikörper
32781	Nachweis von HBsAg	32613	HAV-IgM-Antikörper
32815	Quantitative Bestimmung der Hepatitis D-Virus-RNA bei spezifischer antiviraler Therapie*	32614	HBC-Antikörper
32817	Quantitative Bestimmung der Hepatitis B-Virus-DNA bei spezifischer antiviraler Therapie*	32590	Coxiella burnetii-Antikörper
32823	Quantitative Bestimmung der HCV-RNA bei spezifischer antiviraler Therapie*	32592	Legionellen-Antikörper
32827	HCV-Genotyp	32593	Leptospiren-Antikörper
32006	Erkrankungen oder Verdacht auf Erkrankungen, bei denen eine gesetzliche Meldepflicht besteht oder Mukoviszidose	32600	Chlamydien-Antikörper
32172	Parasiten-Nachweis (Mikroskopische Untersuchung im Blut)	32611	FSME-Virus-Antikörper
32176	Ziehl-Neelsen-Färbung auf Mykobakterien	32612	HAV-Antikörper
32177	Färbung mit Fluorochromen auf Mykobakterien	32613	HAV-IgM-Antikörper
32178	Giemsa-Färbung auf Protozoen	32614	HBC-Antikörper
32179	Karbofuchsinfärbung auf Kryptosporidien	32615	HBC-IgM-Antikörper
32185	Heidenhain-Färbung auf Protozoen	32619	HDV-Antikörper
32186	Trichrom-Färbung auf Protozoen	32620	HDV-IgM-Antikörper
32565	VDRL	32623	Masernvirus-Antikörper
32566	Treponema pallidum-Antikörper, TPHA/TPPA-Test	32624	Mumpsvirus-Antikörper
32567	Treponema pallidum-Antikörper	32629	Varizella-Zoster-Virus-Antikörper
32568	Treponema pallidum-Bestätigung (Immunoblot)	32630	Varizella-Zoster-Virus-IgM-Antikörper
32569	Toxoplasma-Antikörper-Suchtest	32636	Echinococcus-Antikörper
		32640	Toxoplasma-IgG-Antikörper-Avidität
		32660	HIV-1-, HIV-2-Antikörper-Immunoblot
		32662	Borrelia-Antikörper-Immunoblot
		32664	Untersuchungen auf Antikörper gegen Krankheitserreger (ähnliche Untersuchung)
		32680	Parasiten-Antigen-Direktnachweis
		32700	Bakterien-Antigen-Direktnachweis
		32701	Clostridioides difficile-Nachweis im Stuhl
		32705	Shigatoxin
		32707	Nachweis von Bakterien-Antigenen aus einem Körpermaterial (ähnliche Untersuchung)
		32721	Sputum-, Bronchialsekretuntersuchung

EBM-NUMMER	UNTERSUCHUNGSINDIKATION
32722	Stuhluntersuchung I
32723	Stuhluntersuchung II
32724	Blutkultur, aerob oder anaerob
32725	Untersuchung von Liquor, Punktat, Biopsie, Bronchiallavage, Exzidat
32726	Untersuchung eines Abstrichs, Exsudats, Sekrets I
32727	Untersuchung eines Abstrichs, Exsudats, Sekrets II
32743	Kultureller Nachweis von Borrelien
32745	Kultureller Nachweis von Legionellen
32746	Kultureller Nachweis von Leptospiren
32747	Kultureller Nachweis von Mykobakterien
32748	Bakteriologische Untersuchung in vivo
32749	Nachweis bakterieller Toxine mittels Zellkultur
32750	Differenzierung gezüchteter Bakterien mittels Antisera
32760	Bakterienreinkultur-Differenzierung, bis zu 3 Reaktionen
32761	Bakterienreinkultur-Differenzierung, min. 4 Reaktionen
32762	Bakterienreinkultur-Differenzierung, min. 10 Reaktionen
32764	Differenzierung von Tuberkulosebakterien
32768	MHK-Bestimmung
32777	Empfindlichkeitsprüfungen
32779	SARS-CoV-2-Antigen-Direktnachweis
32780	Nachweis von HAV-Ag
32781	Nachweis von HBsAg
32782	Nachweis von HBeAg
32783	Nachweis von HIV-Ag
32786	Nachweis von Influenzaviren-Ag
32789	Nachweis von Adenoviren-Ag
32790	Nachweis von Rotaviren-Ag
32791	Nachweis von Virus-Antigenen aus einem Körpermaterial (ähnliche Untersuchung)
32792	Elektronenmikroskopischer Nachweis von Viren
32793	Anzüchtung von Viren, Rickettsien (Zellkultur)
32804	Zika-Virus-RNA*
32805	Sonstige Arboviren DNA/RNA*
32806	Masernvirus-RNA*
32807	Mumpsvirus-DNA*
32808	Rötelnvirus-DNA*
32809	Adenoviren Konjunktivalabstrich-DNA*
32816	SARS-CoV-2-RNA*
32825	Mycobacterium tuberculosis-Komplex-DNA*
32830	Mycobacterium tuberculosis-DNA*
32833	Toxoplasma-DNA*
32834	Erreger aus Liquor*
32835	HCV-RNA*
32837	MRSA-DNA*
32839	Chlamydien-DNA*
32842	Mycoplasmen-DNA*
32851	Nukleinsäurenachweis von einem oder mehreren der nachfolgend aufgeführten Erreger akuter respiratorischer Erreger
32852	Nukleinsäurenachweis von einem oder mehreren der nachfolgend aufgeführten Erreger sexuell übertragbarer Infektionen
32853	Nukleinsäurenachweis von einem oder mehreren der nachfolgend aufgeführten Erreger akuter gastrointestinaler Infektionen

EBM-NUMMER	UNTERSUCHUNGSINDIKATION
32007	Leistungen der Mutterschaftsvorsorge gemäß den Mutterschafts-Richtlinien des Gemeinsamen Bundesausschusses bei Vertretung, im Notfall oder bei Mit- bzw. Weiterbehandlung
32031	Harn-Mikroskopie
32035	Erythrozytenzählung
32038	Hämoglobin
32120	Mechanisieretes Blutbild, Retikulozytenzählung
32008	Anfallsleiden unter antiepileptischer Therapie oder Psychosen unter Clozapintherapie
32070	GPT
32071	Gamma-GT
32120	Mechanisieretes Blutbild, Retikulozytenzählung
32305	Arzneimittel
32314	Bestimmung mittels DC, GC, HPLC, Massenspektrometrie
32342	Antiepileptika
32009	Allergische Erkrankungen bei Kindern bis zum vollendeten 6. Lebensjahr
32380	ECP
32426	Gesamt-IgE
32427	Allergenspezifische Immunglobuline
32011	Therapie der hereditären Thrombophilie, des Antiphospholipidsyndroms oder der Hämophilie
32112	PTT
32113	Quick-Wert, Plasma
32115	Thrombinzeit
32120	Mechanisieretes Blutbild, Retikulozytenzählung
32203	Thrombelastogramm
32208	Untersuchung der Gerinnungsfunktion durch Globaltests (ähnliche Untersuchungen)
32212	Fibrinmonomere, Spaltprodukte (quantitativ)
32213	Faktor II
32214	Faktor V
32215	Faktor VII
32216	Faktor VIII
32217	Faktor VIII-assoziiertes Protein
32218	Faktor IX
32219	Faktor X
32220	Faktor XI
32221	Faktor XII
32222	Faktor XIII
32228	Untersuchungen der Thrombozytenfunktion
32012	Erkrankungen unter antineoplastischer Therapie oder systemischer Zytostatika-Therapie und/oder Strahlentherapie
32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)
32068	Alkalische Phosphatase
32070	GPT
32071	Gamma-GT
32120	Mechanisieretes Blutbild, Retikulozytenzählung
32122	Mechanisierter vollständiger Blutstatus
32155	Alkalische Leukozytenphosphatase
32156	Esteraseaktion
32157	Peroxydasereaktion

EBM-NUMMER	UNTERSUCHUNGSINDIKATION
32159	Eisenfärbung
32163	Knochenmarks-Punktat
32168	Knochenmarksausstrich, Differenzierung, Eisenstatus
32169	Vergleichende Begutachtung von Knochenmarks- und Blutaussstrich
32324	CEA
32351	PSA
32376	β2-Mikroglobulin
32390	CA 125
32391	CA 15-3
32392	CA 19-9
32394	CA 72-4 (TAG 72)
32395	NSE
32396	SCC
32397	TPA, TPS
32400	CYFRA 21-1
32446	Freie Kappa-Ketten
32447	Freie Lambda-Ketten
32527	Differenzierung und Quantifizierung von Zellen (Immunphänotypisierung; ähnliche Untersuchung)
32014	Substitutionsgestützte Behandlung Opiatabhängiger gemäß den Richtlinien des Gemeinsamen Bundesausschusses
32137	Buprenorphinhydrochlorid
32140	Amphetamin/Metamphetamin
32141	Barbiturate
32142	Benzodiazepine
32143	Cannabinoide (THC)
32144	Kokain
32145	Methodon
32146	Opiate (Morphin)
32147	Phencyclidin (PCP)
32148	Alkohol-Bestimmung
32292	Drogen
32293	Arzneimittel
32314	Bestimmung mittels DC, GC, HPLC, Massenspektrometrie
32330	Amphetamine
32331	Barbiturate
32332	Benzodiazepine
32333	Cannabinoide
32334	Kokain
32335	Methodon
32336	Opiate
32337	Quantitative Bestimmung von Drogen mittels Immunoassay (ähnliche Untersuchung)
32015	Orale Antikoagulantientherapie
32026	TPZ (Thromboplastinzeit)
32113	Quick-Wert, Plasma
32114	Quick-Wert, Kapillarblut
32120	Mechanisieretes Blutbild, Retikulozytenzählung
32017	Manifeste angeborene Stoffwechsel- und/oder endokrinologische Erkrankung(en) bei Kindern und Jugendlichen bis zum vollendeten 18. Lebensjahr
32082	Calcium

EBM-NUMMER	UNTERSUCHUNGSINDIKATION
32101	TSH
32309	Phenylalanin
32310	Aminosäuren
32320	fT4
32321	fT3
32359	Insulin
32361	Quantitative Bestimmung mittels Immunoassay (ähnliche Untersuchung)
32367	Cortisol
32368	17-Hydroxy-Progesteron
32370	HGH, STH
32371	IGF-I, SM-C, IGFBP-3
32401	Dihydrotestosteron
32412	ACTH
32018	Chronische Niereninsuffizienz mit einer endogenen Kreatinin-Clearance < 25 ml/min
32064	Harnsäure
32065	Harnstoff
32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)
32081	Kalium
32083	Natrium
32197	Harnstoff-, Phosphat- und/oder Calcium-Clearance
32237	Gesamteiweiß Liquor/Harn
32411	Parathormon intakt
32435	Albumin
32020	HLA-Diagnostik vor einer Organ-, Gewebe- oder hämatopoetischen Stammzelltransplantation und/oder immunsuppressive Therapie nach erfolgter Transplantation
32374	Cyclosporin
32379	Tacrolimus
32784	Nachweis von CMV-DNA*
32843	Polyoma-Virus-DNA bei organtransplantierten Patientinnen/Patienten*
32844	EBV-DNA bei organtransplantierten Patientinnen/Patienten*
32901	Ausschluss einer Expressionsvariante
32902 bis 32908	Typisierung eines HLA-Klasse-I bzw. II-Genortes
32910	Transplantations-Cross-Match
32911	Erweitertes Transplantations-Cross-Match
32915 bis 32943	Nachweis von Antikörpern gegen HLA-Klasse-I oder II, Antigene einschl. Spezifizierung
32021	Therapiebedürftige HIV-Infektionen
32058	Bilirubin gesamt
32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)
32070	GPT
32071	Gamma-GT
32520	B-Lymphozyten
32521	T-Lymphozyten
32522	CD4-Zellen
32523	CD8-Zellen
32524	NK-Zellen
32525	Aktivierte T-Zellen
32526	Zytotoxische T-Zellen

EBM-NUMMER	UNTERSUCHUNGSINDIKATION
32822	Genotypische Untersuchung
32824	HIV-RNA
32828	Genotypische HIV-Resistenztestung bei HIV-Infizierten
32022	Manifester Diabetes mellitus
32025	Glucose
32057	Glucose
32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)
32094	HbA1, HbA1c
32135	Urin-Mikroalbumin
32023	Rheumatoide Arthritis (PCP) einschl. Sonderformen und Kollagenosen unter immunsuppressiver oder immunmodulierender Langzeit-Basistherapie
32042	BSG
32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)
32068	Alkalische Phosphatase
32070	GPT
32071	Gamma-GT
32081	Kalium
32120	Mechanisiertes Blutbild, Retikulozytenzählung
32461	Rheumafaktor
32489	Antikörper gegen zyklisch citrulliniertes Peptid
32490	ANA-Suchtest
32491	Doppelstrang-DNS-Antikörper
32024	Erkrankungen oder Verdacht auf prä- bzw. perinatale Infektionen
32565	VDRL
32566	Treponema pallidum-Antikörper-Nachweis, TPHA/TPPA-Test
32567	Treponema pallidum-Antikörper
32568	Treponema pallidum-Bestätigung
32569	Toxoplasma-Antikörper-Suchtest
32570	Toxoplasma-IgM-Antikörper quantitativ
32571	Toxoplasma-Antikörper quantitativ nach Suchtest
32574	Röteln-Antikörper-Immunoassay
32575	HIV-Test (HIV-1/2-Ak; p24-Ag)
32594	Listerien-Antikörper
32602	Cytomegalievirus-IgG-Antikörper
32603	Cytomegalievirus-IgM-Antikörper
32621	HSV-Antikörper
32626	Parvovirus-B19-Antikörper
32629	Varizella-Zoster-Virus-IgG-Antikörper
32630	Varizella-Zoster-Virus-IgM-Antikörper
32640	Toxoplasma-IgG-Antikörper-Avidität
32660	HIV-1-, HIV-2-Antikörper-Immunoblot
32740	Kultureller Nachweis betahämolsierender Streptokokken
32750	Differenzierung gezüchteter Bakterien mittels Antisera
32760	Bakterienreinkultur-Differenzierung, bis zu 3 Reaktionen
32781	Nachweis von HBsAg
32832	Parvovirus-B19-DNA*
32833	Toxoplasma-DNA*

Die Laborreform bringt folgende Änderungen mit sich:

- > Behandlungsfälle mit einer oder mehreren der oben aufgeführten Untersuchungsindikationen sind mit der (den) zutreffenden Kennnummer(n) zu kennzeichnen. Für diese Behandlungsfälle bleiben die für die jeweilige Untersuchungsindikation genannten Gebührenordnungspositionen bei der Ermittlung des arztpraxispezifischen Fallwertes unberücksichtigt.
- > Die Kennnummer(n) des Behandlungsfalls ist (sind) ausschließlich in der Abrechnung der beziehenden, eigenbringenden oder veranlassenden Arztpraxis gegenüber der zuständigen KV anzugeben und nicht mehr – wie bisher – zusätzlich auf dem Laborauftragsschein.
- > Kennnummern befreien nur die Leistungen im zugehörenden Ziffernkranz von der Anrechnung auf die Kosten. Die Angabe unterschiedlicher Kennnummern im Behandlungsfall ist nun möglich. Die Übermittlung der Kennnummern vom Veranlasser an die zuständige KV erfolgt als eine 5-stellige Gebührenordnungsposition (GOP, EBM-Nr.).

Folgende GOP bleiben grundsätzlich bei der Ermittlung des arztpraxispezifischen Fallwertes unberücksichtigt:

- > Laborpauschale Urin (32880), Laborpauschale Glucose (32881), Laborpauschale Cholesterin, LDL-, HDL-Cholesterin und Triglyceride (32882)
 - je im Rahmen der Gesundheitsuntersuchung nach 01732
 - Screening auf Hepatitis B und/oder Hepatitis C (01865 bis 01867) nach 01734, Zuschlag zur GOP 01732
- > iFOBT nach 01737
- > präoperative Labordiagnostik (32125)

Quelle: KBV

Die genannten Untersuchungsbezeichnungen sind gekürzt. Relevant sind ausschließlich die Originalbeschreibungen.

* NAT = Nukleinsäuretestung (z.B. PCR)