

Übersicht: Ausnahme-Kennnummern mit Ziffernkranzen mit Kurztext

Die letzte Übersicht (Stand 09.07.2021) wurde aktualisiert. Für das Quartal 1-2023 werden zum 1. Januar 2023 die GOP 32810 in den Ziffernkranz der Ausnahme-Kennnummer 32006 aufgenommen.

Die Änderungen stehen unter dem Vorbehalt der Nichtbeanstandung durch das Bundesministerium für Gesundheit (BMG). Die Änderungen sind in der nachfolgenden Liste **rot** gekennzeichnet.

Untersuchungsindikation	Ausnahme-Kennnummer	GOP	Kurztext GOP
Gebührenordnungspositionen, die grundsätzlich bei der Ermittlung des individuellen Fallwertes unberücksichtigt bleiben		32125	Präoperative Labordiagnostik
		32880, 32881, 32882	Laborpauschalen für Untersuchungen im Zusammenhang mit der Erbringung der Gebührenordnungsposition 01732 (Gesundheitsuntersuchung)
		32779	Antigentest SARS-CoV-2
		32816	Nukleinsäurenachweis des beta-Coronavirus SARS-CoV-2
Diagnostik zur Bestimmung der notwendigen Dauer, Dosierung und Art eines gegebenenfalls erforderlichen Antibiotikums vor Einleitung einer Antibiotikatherapie oder bei persistierender Symptomatik vor erneuter Verordnung	32004	32151	Kulturelle bakteriologische und/oder mykologische Untersuchung
		32459	Procalcitonin (PCT)
		32720	Kulturelle Untersuchung auf ätiologisch relevante Bakterien
		32721	
		32722	
		32723	
		32724	
		32725	
		32726	Differenzierung gezüchteter Bakterien mittels Antiseren
		32727	
		32750	Differenzierung von in Reinkultur gezüchteter Bakterien mittels MALDI-TOF-Massenspektrometrie
		32759	Differenzierung von in Reinkultur gezüchteter Bakterien
		32760	Differenzierung von in Reinkultur gezüchteter Bakterien
		32761	
		32762	
		32763	Empfindlichkeitsprüfungen
		32772	
32772A 32772B			
32773 32773A			

		32773B	
		32774	Phänotypische Bestätigung einer Multiresistenz
		32775	
		32777	Semiquantitative nach EUCAST
		32777A	oder CLSI ausgewählte Empfindlichkeitsprüfungen
		32777B	
Spezifische antivirale Therapie der chronischen viralen Hepatitiden	32005	32058	Bilirubin gesamt
		32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)
		32070	GPT
		32071	Gamma-GT
		32781, 32781X, 32781K	Nachweis von HBsAg
		32815	Quantitative Bestimmung der Hepatitis D-Virus-RNA vor, während, zum Abschluss oder nach Abbruch einer spezifischen antiviralen Therapie
		32817	Quantitative Bestimmung der Hepatitis B-Virus-DNA zur Diagnostik einer HBV-Reaktivierung oder vor, während, zum Abschluss oder nach Abbruch einer spezifischen antiviralen Therapie
		32823	Hepatitis B-Virus-DNA oder Hepatitis C-Virus-RNA, quantitativ
		32827	Hepatitis C-Virus-Genotyp
Erkrankungen oder Verdacht auf Erkrankungen, bei denen eine gesetzliche Meldepflicht besteht oder Mukoviszidose	32006	32172	Parasiten-Nachweis
		32176	Ziehl-Neelsen-Färbung (z. B. Auramin) auf Mykobakterien
		32177	Färbung mit Flurochromen auf Mykobakterien
		32178	Giemsa-Färbung auf Protozoen
		32179	Karbolfuchsinfärbung auf Kryptosporidien
		32185	Heidenhain-Färbung auf Protozoen
		32186	Trichrom-Färbung auf Protozoen
		32565	VDRL
		32566	Treponemenantikörper-Nachweis im TPHA/TPPA-Test, Immunoassay
		32567	Treponemenantikörper-Bestimmung
		32568	Treponema pallidum-Bestätigung (Immunoblot, FTA-ABS)
		32569	Toxoplasma- Antikörper Suchtest
		32570	Toxoplasma-IgM-Antikörper quantitativ
		32571	Toxoplasma-Antikörper quantitativ nach Suchtest

		32574	Röteln - Antikörper - Immunoassay
		32575, 32575K	HIV-1 oder HIV-1/2 Antikörper - Immunassay
		32584	HEV-Antikörper
		32586	Borrelien burgdorferi-Antikörper
		32587	Brucella-Antikörper
		32590	Coxiella burnetii-Antikörper
		32592	Legionellen-Antikörper
		32593	Leptospiren-Antikörper
		32600	Chlamydien-Antikörper (MIF)
		32611	FSME-Virus-Antikörper
		32612	HAV-Antikörper
		32613	HAV-IgM-Antikörper
		32614, 32614K	HbC-Antikörper
		32615	HbC-IgM-Antikörper
		32619	HDV-Antikörper
		32620	HDV-IgM-Antikörper
		32623	Masernvirus-Antikörper
		32624	Mumpsvirus-Antikörper
		32629	Varicella-Zoster-Virus-Antikörper
		32630	Varicella-Zoster-Virus-IgM-Antikörper
		32636	Echinococcus-Antikörper
		32640	Toxoplasma-IgG-Antikörper Avidität
		32660, 32660K	HIV-1, HIV-2-Antikörper Western-blot
		32662	Borrelia-Antikörper Immunoblot
		32664	Ähnliche Untersuchungen (wie 32660, 32660K bis 32663)
		32680	Parasiten-Antigen-Direktnachweis (Immunfluoreszenz, -assay)
		32700	Bakterien-Antigen-Direktnachweis (Agglutination, Immunpräzipitation)
		32701	Clostridioides difficile-Nachweis im Stuhl
		32705	Shigatoxin
		32707	Ähnliche Untersuchungen (wie 32702 bis 32706)
		32721	Sputum-, Bronchialsekretuntersuchung
		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 Antiseren
		32759	Differenzierung von in Reinkultur gezüchteter Bakterien mittels MALDI-TOF-Massenspektrometrie
		32760	Bakterienreinkultur-Differenzierung, bis zu 3 Reaktionen
		32761	Bakterienreinkultur-Differenzierung, mind. 4 Reaktionen
		32762	Bakterienreinkultur-Differenzierung, mind. 10 Reaktionen
		32764	Differenzierung von Tuberkulosebakterien
		32768	MHK-Bestimmung
		32772 32772A 32772B	Empfindlichkeitsprüfungen
		32773 32773A 32773B	
		32774 32775	
		32777 32777A 32777B	Semiquantitative nach EUCAST oder CLSI ausgewählte Empfindlichkeitsprüfungen
		32780	Nachweis von HAV
		32781, 32781K	Nachweis von HBsAg
		32782	Nachweis von HBeAg
		32786	Nachweis von Influenzaviren
		32789	Nachweis von Adenoviren
		32790	Nachweis von Rotaviren
		32791	Ähnliche Untersuchungen (wie 32780 bis 32790)
		32792	Elektronenmikroskopischer Nachweis von Viren
		32793	Anzüchtung von Viren, Rickettsien (Zellkultur)

		32804	Nukleinsäurenachweis von Zirkavirüs-RNA
		32805	Nukleinsäurenachweis von sonstigen Arboviren
		32806	Nukleinsäurenachweis von Masernvirus
		32807	Nukleinsäurenachweis von Mumpsvirus
		32808	Nukleinsäurenachweis von Rötelnvirus
		32809	Nukleinsäurenachweis von Adenoviren aus Konjunktivalabstrich
		32810	Nukleinsäurenachweis von Orthopoxvirus
		32825	DNA, RNA des Mycobacterium tuberculosis Complex
		32830	Mycobacterium tuberculosis
		32833	Toxoplasma
		32834	Erreger aus Liquor
		32835	HCV
		32837	MRSA
		32839	Chlamydien
		32842	Mycoplasmen
		32850	Nukleinsäurenachweis von HIV-RNA
		32851	Nukleinsäurenachweis von einem oder mehreren der nachfolgend aufgeführten Erreger akuter respiratorischer Infektionen
		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
Leistungen der Mutterschaftsvorsorge gemäß den Mutterschafts-Richtlinien des Gemeinsamen Bundesausschusses bei Vertretung, im Notfall oder bei Mit- bzw. Weiterbehandlung	32007	32031	Harn-Mikroskopie
		32035 32035E 32035U	Erythrozytenzählung
		32038 32038E	Hämoglobin
		32120 32120U	Mechanisiertes Blutbild, Retikulozytenzählung
Erkrankung oder Verdacht auf prä- bzw. perinatale Infektionen	32024	32565	VDRL
		32566	Treponemenantikörper-Nachweis im TPHA/TPPA-Test, Immunoassay

		32567	Treponemenantikörper-Bestimmung
		32568	Treponema pallidum-Bestätigung (Immunoblot, FTA-ABS)
		32569	Toxoplasma-Antikörper - Suchtest
		32570	Toxoplasma-IgM-Antikörper quantitativ
		32571	Toxoplasma-Antikörper quantitativ nach Suchtest
		32574	Röteln - Antikörper - Immunoassay
		32575	HIV-1 oder HIV-1/2 Antikörper - Immunoassay
		32594	Listerien-Antikörper
		32602	Cytomegalievirus-Antikörper
		32603	Cytomegalievirus-IgM-Antikörper
		32621	HSV-Antikörper
		32626	Parvoviren-Antikörper
		32629	Varicella-Zoster-Virus-Antikörper
		32630	Varicella-Zoster-Virus-IgM-Antikörper
		32640	Toxoplasma-IgG-Antikörper Avidität
		32660, 32660K	HIV-1, HIV-2-Antikörper Western-blot
		32740	Kultureller Nachweis von betahämolyisierende Streptokokken
		32750	Differenzierung gezüchteter Bakterien mittels Antiseren
		32760	Bakterienreinkultur-Differenzierung, bis zu 3 Reaktionen
		32781, 32781K	Nachweis von HBsAg
		32832	Parvovirus
		32833	Toxoplasma

Leistungen der Mutterschaftsvorsorge, die bei Vertretung, im Notfall oder bei Mit- bzw. Weiterbehandlung nach den kurativen Gebührenordnungspositionen erbracht werden, sind mit dem für die Mutterschaftsvorsorge vereinbarten Kennzeichen „V“ zu versehen. => Hinweis: In Bayern sind die Gebührenordnungspositionen mit dem Buchstaben „M“ in der KVDT-Feldkennung 5023 zu kennzeichnen.

Anfallsleiden unter antiepileptischer Therapie oder Psychosen unter Clozapintherapie	32008	32070	GPT
		32071	Gamma-GT
		32120	Mechanisiertes Blutbild, Retikulozytenzählung
		32305	Arzneimittel
		32314	Bestimmung mittels DC, GC, HPLC, Massenspektrometrie
		32342	Antiepileptika
Allergische Erkrankungen bei Kindern bis zum vollendeten 6. Lebensjahr	32009	32380	ECP
		32426	Gesamt-IgE
		32426U	
		32427 32427U	Allergenspezifische Immunglobuline I

Therapie der hereditären Thrombophilie, des Antiphospholipidsyndroms oder der Hämophilie	32011	32112	PTT
		32113	Quick
		32115	Thrombinzeit
		32120	Mechanisieretes Blutbild, Retikulozytenzählung
		32203	Thrombelastogramm
		32208	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		
Erkrankungen unter antineoplastischer Therapie oder systematischer Zytostatika-Therapie und/oder Strahlentherapie	32012	32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)
		32068	Alkalische Phosphatase
		32070	GPT
		32071	Gamma-GT
		32120	Mechanisieretes Blutbild, Retikulozytenzählung
		32122	Mechanisierter vollständiger Blutstatus
		32155	Alkalische Leukozytenphosphatase
		32156	Esterasereaktion
		32157	Peroxydasereaktion
		32159	Eisenfärbung
		32163	Knochenmarks-Punktat
		32168	Knochenmarksausstrich, Differenzierung, Eisenstatus
		32169	Vergleichende Begutachtung von Knochenmarks- und Blutausstrich
		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	Ähnliche Untersuchungen (wie 32520-32526)
Substitutionsgestützte Behandlung Opioidabhängiger gemäß Nr. 2 Anlage I „Anerkannte Untersuchungs- oder Behandlungsmethoden“ der Richtlinie Methoden vertragsärztliche Versorgung des Gemeinsamen Bundesausschusses	32014	32137 32137S	Buprenorphinhydrochlorid
		32140 32140S	Amphetamin/Metamphetamin
		32141 32141S	Barbiturate
		32142 32142S	Benzodiazepine
		32143 32143S	Cannabinoide (THC)
		32144 32144S	Kokain
		32145 32145S	Methadon
		32146 32146S	Opiate (Morphin)
		32147 32147S	Phencyclidin (PCP)
		32148 32148S	Alkohol-Bestimmung
		32292	Drogen
		32293	Arzneimittel
		32314	Bestimmung mittels DC, GC, HPLC, Massenspektrometrie
		32330	Amphetamine
		32331	Barbiturate
		32332	Benzodiazepine
		32333	Cannabinoide
		32334	Kokain
		32335	Methadon
		32336	Opiate
32337	Ähnliche Untersuchungen (wie 32330 bis 32336)		
Orale Antikoagulantientherapie	32015	32026	TPZ (Thromboplastinzeit)
		32113	Quick-Wert, Plasma
		32114	Quick-Wert, kapillar
		32120	Mechanisiertes Blutbild, Retikulozytenzählung
Manifeste angeborene Stoffwechsel- und/oder endokrinologische Erkrankung(en) bei Kindern und Jugendlichen bis zum vollendeten 18. Lebensjahr	32017	32082	Calcium
		32101	TSH
		32309	Phenylalanin
		32310	Aminosäuren
		32320	fT4
		32321	fT3

		32359	Insulin
		32361	Ähnliche Untersuchungen (wie 32350 bis 32360)
		32367	Cortisol
		32368	17-Hydroxy-Progesteron
		32370	HGH, STH
		32371	IGF-I, SM-C, IGFBP-3
		32401	Dihydrotestosteron
		32412	ACTH
Chronische Niereninsuffizienz mit einer endogenen Kreatinin-Clearance < 25 ml/min	32018	32064	Harnsäure
		32065	Harnstoff
		32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)
		32081	Kalium
		32083	Natrium
		32197	Harnstoff-, Phosphat- und/oder Calcium-Clearance, ggf. inkl. Kreatinin-Clearance
		32237	Gesamteiweiß Liquor / Harn
		32411	Parathormon intakt
		32435	Albumin
HLA-Diagnostik vor einer Organ-, Gewebe- oder hämatopoetischen Stammzelltransplantation und/oder immunsuppressive Therapie nach erfolgter Transplantation	32020	32374	Cyclosporin
		32379	Tacrolimus
		32784	Nachweis von CMV
		32843	Polyoma-Virus bei organtransplantierten Patienten
		32844	EBV bei organtransplantierten Patienten
		32901	Ausschluss einer Expressionsvariante
		32902	Typisierung eines HLA Klasse I Genortes HLA-A, -B oder -C in Einfeldauflösung mit Split-äquivalenter Zweifeldauflösung
		32904	Typisierung eines HLA Klasse I Genortes HLA-A, -B oder -C in Zweifeldauflösung bei bekannter Einfeldauflösung
		32906	Typisierung eines HLA Klasse II Genortes HLA-DR, -DQ oder -DP in Einfeldauflösung mit Split-äquivalenter Zweifeldauflösung
		32908	Typisierung eines HLA Klasse II Genortes HLA-DR, -DQ oder -DP in Zweifeldauflösung bei bekannter Einfeldauflösung
		32910	Transplantations-Cross-Match mittels Lymphozytotoxizitäts-Test (LCT)

		32911	Erweitertes Transplantations-Cross-Match
		32915	Nachweis von Antikörpern gegen HLA-Klasse I oder II Antigene mittels Lymphozytotoxizitäts-Test (LCT)
		32916	Nachweis von Antikörpern gegen HLA-Klasse I oder II Antigene mittels Festphasenmethoden
		32917	Spezifizierung der Antikörper gegen HLA-Klasse I oder II Antigene mit HLA-Antigenpanel
		32918	Spezifizierung der Antikörper gegen HLA-Klasse I oder II Antigene mittels Single-Antigen-Festphasentest
		32939	Nachweis von Antikörpern gegen HLA-Klasse I oder II Antigene mittels Lymphozytotoxizitäts-Test (LCT)
		32940	Nachweis von Antikörpern gegen HLA-Klasse I oder II Antigene mittels Festphasenmethoden
		32941	Spezifizierung der Antikörper gegen HLA-Klasse I oder II Antigene unter Anwendung spezifisch charakterisierter HLA-Antigenpanel
		32942	Spezifizierung der Antikörper gegen HLA-Klasse I oder II Antigene mittels Single-Antigen-Festphasentest
		32943	Zuschlag für die Spezifizierung der Antikörper gegen HLA-Klasse I oder II Antigene
Therapiebedürftige HIV-Infektionen	32021	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
		32821	Genotypische HIV-Resistenztestung (Unterscheidung nach Substanzklassen)
		32824	HIV-RNA
		32828	Genotypische HIV-Resistenztestung (Unterscheidung nach Substanzklassen)

Manifester Diabetes mellitus	32022	32025	Glucose
		32057	Glucose
		32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)
		32094	HbA1, HbA1c
		32135	Urin-Mikroalbumin
Rheumatoide Arthritis (PCP) einschl. Sonderformen und Kollagenosen unter immunsuppressiver oder immunmodulierender Langzeit-Basistherapie	32023	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	

Ab dem 1. April 2018 nicht mehr gültige Ausnahme-Kennnummern:

Untersuchungsindikation	Ausnahme-Kennnummer	
Diagnostik und Therapie von Fertilitätsstörungen, soweit die Laborleistungen nicht Bestandteil der Gebührenordnungspositionen 08530 bis 08561 sind	32013	} gestrichen
Präoperative Labordiagnostik vor ambulanten oder belegärztlichen Eingriffen in Narkose oder in rückenmarksnaher Regionalanästhesie	32016	
Erkrankungen unter systemischer Zytostatika-Therapie und/oder Strahlentherapie	32019	Die Kennnummer 32019 wird aufgrund ihrer ähnlichen Indikationen mit der Kennnummer 32012 vereint.

Weitere Erläuterungen zu den Änderungen bei den Ausnahme-Kennnummern finden Sie in den KBV-Praxisinformationen „Wirtschaftlichkeitsbonus Labor: So wird er ab 1. April 2018 berechnet“ auf der diesbezüglichen Themenseite der KBV (www.kbv.de/html/33487.php).