

BUDGETFREIE AUSNAHMEKENNZIFFERN IM ÜBERBLICK

Es dürfen bzw. sollen mehrere AKZ je Laborauftrag angegeben werden (z. B. 32022, 32015 und 32006 für Diabetiker mit OAK und V. a. meldepflichtiger Erkrankung). Die Übermittlung der AKZ erfolgt ausschließlich durch die Praxis an die KV.

Ziffer Beschreibung der nicht budgetrelevanten Laboruntersuchungen

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
32005	Antivirale Therapie der chronischen Hepatitis B oder C mit Interferon oder Nukleosidanaloga
32006	Erkrankungen oder Verdacht auf Erkrankungen, bei denen eine gesetzliche Meldepflicht besteht (bei mikrobiologischen, virologischen oder infektionsimmunologischen Untersuchungen oder Krankheitsfällen mit meldepflichtigem Nachweis eines Krankheitserregers)
32007	Leistungen der Mutterschaftsvorsorge gemäß den Mutterschafts-Richtlinien des Gemeinsamen Bundesausschusses bei Vertretung, im Notfall oder bei Mit- bzw. Weiterbehandlung
32008	Anfallsleiden unter antiepileptischer Therapie oder Psychosen unter Clozapintherapie
32009	Allergische Erkrankungen bei Kindern bis zum vollendeten 6. Lebensjahr
32011	Therapie der hereditären Thrombophilie, des Antiphospholipisyndroms oder der Hämophilie
32012	Erkrankungen unter antineoplastischer Therapie oder systemischer Zytostatika-Therapie und/oder Strahlentherapie
32014	Substitutionsgestützte Behandlung Opiatabhängiger gemäß den Richtlinien des Bundesausschusses der Ärzte und Krankenkassen
32015	Orale Antikoagulantientherapie
32017	Manifeste angeborene Stoffwechsel- und/oder endokrinologische Erkrankung(en) bei Kindern und Jugendlichen bis zum vollendeten 18. Lebensjahr oder Mukoviszidose
32018	Chronische Niereninsuffizienz mit einer endogenen Kreatinin-Clearance <25 ml/min
32020	HLA-Diagnostik vor und/oder Nachsorge unter immunsuppressiver Therapie nach allogener Transplantation eines Organs oder hämatopoetischer Stammzellen
32021	Therapiebedürftige HIV-Infektionen
32022	Manifester Diabetes mellitus
32023	Rheumatoide Arthritis (PCP) einschließlich Sonderformen und Kollagenosen unter immunsuppressiver oder immunmodulierender Langzeit-Basistherapie.
32024	Erkrankungen oder Verdacht auf prä- bzw. perinatale Infektionen

BUDGETFREIE GOP IM ÜBERBLICK

GOP **Gebührenordnungspositionen ohne Einfluss auf die Kalkulation des arzt-spezifischen Fallwertes**

01734	Screening auf Hepatitis-B- und/oder auf Hepatitis-C-Virusinfektion
01744	Übergangsregelung Screening auf Hepatitis-B- und/oder auf Hepatitis-C-Virusinfektion
32125	Prä-OP-Laboruntersuchungen
32779	Direktnachweis von Virus-Antigenen SARS-CoV-2
32816	Nukleinsäurenachweis des beta-Coronavirus SARS-CoV-2
32880	Urin-Teststreifen bei Gesundheitsuntersuchung (18–35 Jahre: einmalig, ab 35 Jahre: alle 3 Jahre)
32881	Glukose bei Gesundheitsuntersuchung (18–35 Jahre: einmalig, ab 35 Jahre: alle 3 Jahre)
32882	Lipidprofil bei Gesundheitsuntersuchung (18–35 Jahre: einmalig, ab 35 Jahre: alle 3 Jahre)

GOP **Gebührenordnungspositionen ohne Einfluss auf den Wirtschaftlichkeitsbonus**

01738	Darmkrebsvorsorge
01776 01777 01783 01793 01800 01802–01812 01816 01869 01870	Mutterschaftsvorsorge
01826 01833 01840	Empfängnisregelung
01915	Schwangerschaftsabbruch

BUDGETFREIE AUSNAHMEKENNZIFFERN UND DEREN GOP

ohne Einfluss auf den Wirtschaftlichkeitsbonus
32004–32005

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

32151	Kulturelle bakteriologische und/oder mykologische Untersuchung
32459	Procalcitonin (PCT)
32720	Urinuntersuchung
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
32750	Differenzierung gezüchteter Bakterien mittels Antiseren
32759	MALDI-TOF-Massenspektrometrie zur Differenzierung von Bakterien und Pilzen
32760	Bakterienreinkultur-Differenzierung, bis zu 3 Reaktionen
32761	Bakterienreinkultur-Differenzierung, mind. 4 Reaktionen
32762	Bakterienreinkultur-Differenzierung, mind. 10 Reaktionen
32763	Differenzierung von strikten Anaerobiern
32772	Semiquantitative Empfindlichkeitsprüfungen nach EUCAST oder CLSI gramnegativer Bakterien
32773	Semiquantitative Empfindlichkeitsprüfungen nach EUCAST oder CLSI grampositiver Bakterien
32774	Zuschlag zur GOP 32772 phänotypische Bestätigungstests bei Multiresistenz gegen die für die Bakterienart relevante(n) Leitsubstanz(en)
32775	Zuschlag zur GOP 32773 phänotypische Bestätigungstests bei Multiresistenz gegen die für die Bakterienart relevante(n) Leitsubstanz(en)
32777	Semiquantitative nach EUCAST oder CLSI ausgewählte Empfindlichkeitsprüfungen von in Reinkultur gezüchteten klinisch relevanten Bakterien

32005 Antivirale Therapie der chronischen Hepatitis B und C mit Interferon und/oder Nukleosidanaloga

32058	Bilirubin gesamt
32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)

32070	GPT
32071	Gamma-GT
32781	Hepatitis B-Oberflächenantigen (HBs-AG)
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
32823	Quantitative Bestimmung der Hepatitis B-Virus-DNA oder Hepatitis C-Virus-RNA vor oder während der antiviralen Therapie mit Interferon und/oder Nukleosidanaloga
32827	Bestimmung des Hepatitis C-Virus-Genotyps vor antiviraler Therapie mit Interferon und/oder Nukleosidanaloga

32006 Erkrankungen oder Verdacht auf Erkrankungen, bei denen eine gesetzliche Meldepflicht besteht oder Mukoviszidose

32172	Mikroskopische Untersuchung auf Parasiten
32176	Ziehl-Neelsen-Färbung auf Mykobakterien
32177	Färbung mit Fluorochromen auf Mykobakterien
32178	Giemsa-Färbung auf Protozoen
32179	Karbolfuchsinfärbung auf Kryptosporidien
32185	Heidenhain-Färbung auf Protozoen
32186	Trichrom-Färbung auf Protozoen
32565	Cardiolipin-Flockungstest
32566	Treponemen-Antikörper-Nachweis (TPHA/TPPA, Immunoassay)
32567	Treponemen-Antikörper-Bestimmung, quantitativ IgG oder IgM
32568	Treponema pallidum Bestätigungsteste (Immunoblot oder FTAABS)
32569	Toxoplasmose-Antikörper-Nachweis
32570	Quantitative Bestimmung von Toxoplasmose-IgM-Antikörpern nach positivem Suchtest
32571	Quantitative Bestimmung von Toxoplasmose-Antikörpern nach positivem Suchtest
32574	Rötelnantikörper-Nachweis mittels Immunoassay
32575	HIV-1- und/oder HIV-1/2-Antikörper
32576	HIV-2-Antikörper
32584	HEV-Antikörper
32586	Borrelia burgdorferi-Antikörper
32587	Brucella-Antikörper
32590	Coxiella burnetii-Antikörper
32592	Legionellen-Antikörper

32593	Leptospiren-Antikörper
32600	Chlamydien-Antikörper
32611	FSME-Virus-Antikörper
32612	HAV-Antikörper
32613	HAV-IgM-Antikörper
32614	HBc-Antikörper
32615	HBc-IgM-Antikörper
32619	HDV-Antikörper
32620	HDV-IgM-Antikörper
32623	Masernvirus-Antikörper
32624	Mumpsvirus-Antikörper
32629	Varizella-Zoster-Virus-Antikörper
32630	Varizella-Zoster-Virus-IgM-Antikörper
32636	Echinococcus-Antikörper
32640	Avidität von Toxoplasmose-IgG-Antikörpern
32660	HIV-1- und/oder HIV-2-Antikörper (Westernblot)
32662	Borrelia-Antikörper (Westernblot)
32664	Ähnliche Untersuchungen unter Angabe des Krankheitserregers (Immunoblot)
32680	Nachweis von Parasiten-Antigenen
32700	Nachweis von Bakterien-Antigenen (Direktnachweis)
32701	Clostridioides difficile-Nachweis im Stuhl
32705	Shigatoxin
32707	Ähnliche Untersuchungen unter Antigen(Bakterien-Antigen)
32721	Untersuchung von Sekreten des Respirationstrakts, z. B. Sputum, Bronchialsekret (kulturell)
32722	Stuhluntersuchung (kulturell)
32723	Stuhluntersuchung mit mindestens fünf Nährböden, einschl. Untersuchung auf Yersinien, Campylobacter (kulturell)
32724	Aerobe oder anaerobe Untersuchung von Blut (kulturell)
32725	Untersuchung von Liquor, Punktat, Biopsie-, Bronchiallavage oder Operationsmaterial (kulturell)
32726	I Untersuchung eines Abstrichs, Exsudats, Sekrets oder anderen Körpermaterials mit mindestens drei Nährböden (kulturell)
32727	II Untersuchung eines Abstrichs, Exsudats, Sekrets oder anderen Körpermaterials mit mindestens fünf Nährböden (kulturell)
32743	Untersuchung auf Borrelien (kulturell)
32745	Untersuchung auf Legionellen (kulturell)

32746	Untersuchung auf Leptospiren (kulturell)
32747	Untersuchung auf Mykobakterien (kulturell)
32748	Bakteriologische Untersuchung in vivo
32749	Nachweis bakterieller Toxine mittels Zellkultur(en)
32750	Differenzierung gezüchteter Bakterien mittels mono- oder polyvalenter Seren
32759	Differenzierung von in Reinkultur gezüchteten Bakterien mittels MALDI-TOF Massenspektrometrie
32760	Bakteriendifferenzierung, Verfahren mit bis zu drei Reaktionen
32761	Bakteriendifferenzierung, Verfahren mit mindestens vier Reaktionen
32762	Bakteriendifferenzierung, Verfahren mit mindestens zehn Reaktionen
32764	Differenzierung von Tuberkulosebakterien
32768	Bestimmung der minimalen Hemmkonzentration
32772	Semiquantitative nach EUCAST oder CLSI ausgewählte Empfindlichkeitsprüfungen (gramnegative Bakterien)
32773	Semiquantitative nach EUCAST oder CLSI ausgewählte Empfindlichkeitsprüfungen (grampositive Bakterien)
32774	Zuschlag zu 32772 für die Durchführung von phänotypischen Bestätigungstesten bei Multiresistenz
32775	Zuschlag zu 32773 für die Durchführung von phänotypischen Bestätigungstesten bei Multiresistenz
32777	Semiquantitative nach EUCAST oder CLSI ausgewählte Empfindlichkeitsprüfungen von in Reinkultur gezüchteten klinisch relevanten Bakterien
32780	Hepatitis A-Virus (HAV) Antigen
32781	Hepatitis B-Oberflächenantigen (HBs-AG)
32782	Hepatitis B-e-Antigen (Hbe-AG)
32786	Influenzaviren Antigen
32789	Adenoviren Antigen
32790	Rotaviren Antigen
32791	Ähnliche Untersuchungen unter Angabe des Antigens (Virus-Antigen)
32792	Elektronenmikroskopischer Nachweis von Viren
32793	Anzüchtung von Viren, Rickettsien in Zellkulturen oder in vivo
32804	Nukleinsäurenachweis von Zika-Virus-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 spp. aus makulo-/vesiculopapulösen Haut- oder Schleimhautläsionen
32825	DNA und/oder RNA des Mycobacterium tuberculosis Complex
32830	Mycobacterium tuberculosis (Nukleinsäure-Nachweis)
32833	Toxoplasmose (Nukleinsäure-Nachweis)
32834	Erreger aus Liquor (Nukleinsäure-Nachweis)
32835	HCV (Nukleinsäure-Nachweis)
32837	MRSA (Nukleinsäure-Nachweis)
32839	Chlamydien (Nukleinsäure-Nachweis)
32842	Mycoplasmen (Nukleinsäure-Nachweis)
32850	Nukleinsäurenachweis von HIV-RNA
32851	Nukleinsäurenachweis von einem oder mehreren Erregern
32852	Nukleinsäurenachweis von einem oder mehreren Erregern
32853	Nukleinsäurenachweis von einem oder mehreren Erregern

32007 Leistungen der Mutterschaftsvorsorge gemäß den Mutterschafts-Richtlinien des Gemeinsamen Bundesausschusses bei Vertretung, im Notfall oder bei Mit- bzw. Weiterbehandlung

32031	Mikroskopische Untersuchung des Harns auf morphologische Bestandteile
32035	Erythrozytenzählung
32038	Hämoglobin
32120	Kleines Blutbild, Bestimmung von mindestens zwei der folgenden Parameter: Erythrozytenzahl, Leukozytenzahl (ggf. einschl. orientierender Differenzierung), Thrombozytenzahl, Hämoglobin, Hämatokrit, mechanisierte Retikulozytenzählung, insgesamt

32008 Anfallsleiden unter antiepileptischer Therapie oder Psychosen unter Clozapintherapie

32070	GPT
32071	Gamma-GT
32120	Kleines Blutbild, Bestimmung von mindestens zwei der folgenden Parameter: Erythrozytenzahl, Leukozytenzahl (ggf. einschl. orientierender Differenzierung), Thrombozytenzahl, Hämoglobin, Hämatokrit, mechanisierte Retikulozytenzählung, insgesamt
32305	Arzneimittel (chromatographisch oder mit sonstigen Verfahren) Unter Angabe der Substanz(en) oder Substanzgruppe(n)
32314	Bestimmung von Substanzen mittels DC, GC und/oder HPLC und anschließender Massenspektrometrie und EDV-Auswertung, je Körpermaterial unter Angabe der Art der Untersuchung
32342	Antiepileptika

32009 Allergische Erkrankungen bei Kindern bis zum vollendeten 6. Lebensjahr

32380	Eosinophiles kationisches Protein (ECP)
32426	Quantitative Bestimmung von Gesamt-IgE
32427	Untersuchung auf allergenspezifische Immunglobuline in Einzelansätzen (Allergene oder Allergengemische)

32011 Therapie der hereditären Thrombophilie, des Antiphospholipidsyndroms oder der Hämophilie

32112	Partielle Thromboplastinzeit (PTT)
32113	Thromboplastinzeit (TPZ) aus Plasma
32115	Thrombingerinnungszeit (TZ)
32120	Kleines Blutbild, Bestimmung von mindestens zwei der folgenden Parameter: Erythrozytenzahl, Leukozytenzahl (ggf. einschl. orientierender Differenzierung), Thrombozytenzahl, Hämoglobin, Hämatokrit, mechanisierte Retikulozytenzählung, insgesamt
32203	Thrombelastogramm Untersuchung der Gerinnungsfunktion durch Globaltests, ggf. einschl. mehrfacher Bestimmung der Gerinnungszeit, gilt für die Gebührenordnungspositionen 32205 bis 32208
32208	Ähnliche Untersuchungen unter Angabe der Art der Untersuchung (LMW-Heparin, Apixaban-Aktivität, Dabigatran-Aktivität, Edoxaban-Aktivität, Rivaroxaban-Aktivität)
32212	Fibrinmonomere, Fibrin- und/oder Fibrinogenspaltprodukte, z. B. D-Dimere
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 mit mehreren Methoden, z. B. Thrombozytenausbreitung, -adhäsion, -aggregation, insgesamt

32012 Erkrankungen unter antineoplastischer Therapie oder systemischer Zystostatika-Therapie und/oder Strahlentherapie

32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)
32068	Alkalische Phosphatase
32070	GPT

32071	Gamma-GT
32120	Kleines Blutbild, Bestimmung von mindestens zwei der folgenden Parameter: Erythrozytenzahl, Leukozytenzahl (ggf. einschl. orientierender Differenzierung), Thrombozytenzahl, Hämoglobin, Hämatokrit, mechanisierte Retikulozytenzählung, insgesamt
32122	Vollständiger Blutstatus mittels automatisierter Verfahren
	Obligater Leistungsinhalt:
	Hämoglobin
	Hämatokrit
	Erythrozytenzählung
	Leukozytenzählung
	Thrombozytenzählung
	Mechanisierte Zählung der Neutrophilen, Eosinophilen, Basophilen, Lymphozyten und Monozyten
	Fakultativer Leistungsinhalt:
	Mechanisierte Zählung der Retikulozyten,
	Bestimmung weiterer hämatologischer Kenngrößen
32155	Alkalische Leukozyten(Neutrophilen)phosphatase
32156	Esterasereaktion
32157	Peroxydasereaktion
32159	Eisenfärbung
32163	Knochenmark
32168	Mikroskopische Differenzierung eines Materials als gefärbte(r) Ausstrich(e) oder als Tupfpräparat(e) des Knochenmarks einschl. der Beurteilung des Eisenstatus auf Sideroblasten, Makrophageneisen und Therapieeisengranula
32169	Vergleichende hämatologische Begutachtung von mikroskopisch differenzierten Ausstrichen des Knochenmarks und des Blutes, einschl. Dokumentation
32324	Carcinoembryonales Antigen (CEA)
32351	Prostata-spezifisches Antigen (PSA) oder freies PSA
32376	β2-Mikroglobulin
32390	CA 125
32391	CA 15-3
32392	CA 19-9
32394	CA 72-4 (TAG 72)
32395	Neuronenspezifische Enolase (NSE)
32396	Squamous cell carcinoma Antigen (SCC)

32397	Tissue Polypeptide Antigen (TPA, TPS)
32400	Cytokeratin-19-Fragmente (CYFRA 21-1)
32446	Freie Kappa-Ketten
32447	Freie Lambda-Ketten
32527	Immunphänotypisierung

32014 Substitutionsgestützte Behandlung Opiatabhängiger
gemäß den Richtlinien des Gemeinsamen Bundesausschusses

32137	Buprenorphinhydrochlorid (Teststreifen)
32140	Amphetamin/Metamphetamin (Teststreifen)
32141	Barbiturate (Teststreifen)
32142	Benzodiazepine (Teststreifen)
32143	Cannabinoide (THC) (Teststreifen)
32144	Kokain (Teststreifen)
32145	Methadon (Teststreifen)
32146	Opiate (Morphin) (Teststreifen)
32147	Phencyclidin (PCP) (Teststreifen)
32148	Quantitative Alkohol-Bestimmung in der Atemluft mit apparativer Messung, z. B. elektrochemisch, im Rahmen der substitutionsgestützten Behandlung Opiatabhängiger gemäß den Richtlinien des Gemeinsamen Bundesausschusses
32292	Drogen unter Angabe der Substanz(en) oder Substanzgruppe(n)
32293	Arzneimittel unter Angabe der Substanz(en) oder Substanzgruppe(n)
32314	Bestimmung von Substanzen mittels DC, GC und/oder HPLC und anschließender Massenspektrometrie und EDV-Auswertung,
32330	Amphetamine (Immunoassay)
32331	Barbiturate (Immunoassay)
32332	Benzodiazepine (Immunoassay)
32333	Cannabinoide (Immunoassay)
32334	Kokain (Immunoassay)
32335	Methadon (Immunoassay)
32336	Opiate/6-Acetylmorphin (Immunoassay)
32337	Ähnliche Untersuchungen (wie 32330 bis 32336) z. B. Buprenorphin, LSD, oder Pregabalin (Immunoassay)

32015 Orale Antikoagulantientherapie

32026	TPZ (Thromboplastinzeit)
32113	Thromboplastinzeit (TPZ) aus Plasma (Quick)
32114	Thromboplastinzeit (TPZ) aus Kapillarblut (Quick)
32120	Kleines Blutbild, Bestimmung von mindestens zwei der folgenden Parameter: Erythrozytenzahl, Leukozytenzahl (ggf. einschl. orientierender Differenzierung), Thrombozytenzahl, Hämoglobin, Hämatokrit, mechanisierte Retikulozytenzählung, insgesamt

32017 Manifeste angeborene Stoffwechsel- und/oder endokrinologische Erkrankung(en) bei Kindern und Jugendlichen bis zum vollendeten 18. Lebensjahr

32082	Calcium
32101	Thyrotropin (TSH)
32309	Phenylalanin
32310	Aminosäuren
32320	Freies Thyroxin (fT4)
32321	Freies Trijodthyronin (fT3)
32359	Insulin
32361	Ähnliche Untersuchungen unter Angabe der Art der Untersuchung
32367	Cortisol
32368	17-Hydroxy-Progesteron
32370	Wachstumshormon (HGH), Somatotropin (STH)
32371	Insulin-like growth factor I (IGF-I) bzw. Somatomedin C (SM-C) und/oder IGF-I bindendes Protein 3 (IGFBP-3)
32401	Dihydrotestosteron (DHT)
32412	Corticotropin (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, ggf. inkl. Kreatinin-Clearance
32237	Gesamteiweiß im Liquor oder Harn

32411	Intaktes Parathormon
32435	Albumin
32020	HLA-Diagnostik vor und/oder Nachsorge unter immunsuppressiver Therapie nach allogener Transplantation eines Organs oder hämatopoetischer Stammzellen
32374	Cyclosporin
32379	Tacrolimus (FK 506)
32784	Cytomegalie-Virus (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
	Obligater Leistungsinhalt
	Isolierung von B- und/oder T-Zellen als vorbereitende Untersuchung, -B-Zell- und/oder T-Zell-Cross-Match ggf. einschließlich DTT-Cross-Match
32915	Nachweis von Antikörpern gegen HLA-Klasse I oder II Antigene mittels Lymphozytotoxizitäts-Test (LCT), ggf. einschließlich Vorbehandlung mit Dithiothreitol (DTT)
32916	Nachweis von Antikörpern gegen HLA-Klasse I oder II Antigene mittels Festphasenmethoden
32917	Spezifizierung der Antikörper gegen HLA-Klasse I oder II Antigene unter Anwendung spez. charakterisierter HLA-Antigenpanel auf unterscheidbaren Festphasen und Berechnung des virtuellen Panelreaktivitätswertes
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), ggf. einschließlich Vorbehandlung mit Dithiothreitol (DTT)
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 auf unterscheidbaren Festphasen
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 mittels Komplement-abhängigem und/oder IgG-Subklassen-spezifischem Single-Antigen-Festphasentest zu den Gebührenordnungspositionen 32917, 32918, 32941 oder 32942

32021 Therapiebedürftige HIV-Infektionen

32058	Bilirubin gesamt
32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)
32070	GPT
32071	Gamma-GT
32520	B-Lymphozyten
32521	T-Lymphozyten
32522	CD4-T-Zellen
32523	CD8-T-Zellen
32524	Natürliche Killerzellen
32525	Aktivierte T-Zellen
32526	Zytotoxische T-Zellen
32821	Genotypische HIV-Resistenztestung mit Substanzklassen Integrase-Inhibitoren oder Corezeptor-Antagonisten oder Fusionsinhibitoren
32824	HIV-1-RNA
32828	HIV-Resistenz (Protease-Inhibitoren und/oder Reverse Transkriptase-Inhibitoren)

32022 Manifester Diabetes mellitus

32025	Glukose kapillar (Praxisleistung)
32057	Glukose
32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)
32094	Glykierte Hämoglobine (z. B. HbA1 und/oder HbA1c)
32135	Mikroalbuminurie-Nachweis

32023 Rheumatoide Arthritis (PCP einschließlich. Sonderformen und Kollagenosen unter immunsuppressiver oder immunmodulierender Langzeit-Basistherapie)

32042	Bestimmung der Blutkörperchensenkungsgeschwindigkeit
32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)
32068	Alkalische Phosphatase
32070	GPT
32071	Gamma-GT
32081	Kalium

32120	Bestimmung von mindestens 2 der folgenden Parameter: Erythrozyten-, Leukozyten-, (ggf. einschl. orientierender Differenzierung), Thrombozytenzahl, Hämoglobin, Hämatokrit, mechan. Retikulozytenzählung, insgesamt
32461	Rheumafaktor (RF)
32489	Antikörper gegen zyklisch citrulliniertes Peptid (Anti-CCP-AK),
32490	Antinukleäre Antikörper (ANA) als Suchtest
32491	Antikörper gegen native Doppelstrang-DNS (anti-ds-DNS)

32024 Erkrankungen oder Verdacht auf prä- bzw. perinatale Infektionen

32565	Cardiolipin-Flockungstest
32566	Treponemenantikörper-Nachweis (TPHA/TPPA, Immunoassay)
32567	Treponemenantikörper-Bestimmung, quantitativ IgG oder IgM
32568	Treponema pallidum Bestätigungsteste (Immunoblot oder FTAABS)
32569	Toxoplasma-Antikörper-Nachweis
32570	Quantitative Bestimmung von Toxoplasma-IgM-Antikörpern nach positivem Suchtest
32571	Quantitative Bestimmung von Toxoplasmaantikörpern nach positivem Suchtest
32574	Rötelnantikörper-Nachweis mittels Immunoassay
32575	HIV-1- und/oder HIV-1/2-Antikörper
32594	Listerien-Antikörper
32602	Cytomegalievirus-IgG-Antikörper
32603	Cytomegalievirus-IgM-Antikörper
32621	HSV-Antikörper
32626	Parvoviren-Antikörper
32629	Varicella-Zoster-Virus-IgG-Antikörper
32630	Varicella-Zoster-Virus-IgM-Antikörper
32640	Bestimmung der Avidität von Toxoplasmose-IgG-Antikörpern als Abklärungstest nach positiver IgM-Antikörperbestimmung, in mehreren Ansätzen, insgesamt
32660	HIV-1- und/oder HIV-2-Antikörper (Westernblot)
32740	Untersuchung auf betahämolisierende Streptokokken, z. B. aus dem Rachen, mit mindestens zwei Nährböden
32750	Differenzierung gezüchteter Bakterien mittels mono- oder polyvalenter Seren
32760	Bakterienreinkultur-Differenzierung, bis zu 3 Reaktionen
32781	Hepatitis B-Oberflächenantigen (HBs-AG)
32832	Parvovirus aus Fruchtwasser und/oder Fetalblut zum Nachweis einer vorgeburtlichen fetalen Infektion oder in besonders zu begründenden Einzelfällen
32833	Toxoplasmose aus Fruchtwasser und/oder Fetalblut