

**Übersicht Kennnummern mit Ziffernkranz**

Neu ab 1. Juli 2018 Kennnummer 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			
EBM-Ziffer	Legende	EMB-Ziffer	Legende
32151	Kulturelle bakteriologische und/oder mykologische Untersuchung	32750	Differenzierung gezüchteter Bakterien mittels mono- oder polyvalenter Seren
32459	Zur Bestimmung des Entzündungsmarkers Procalcitonin bei Atemwegserkrankungen	32759	Differenzierung von in Reinkultur gezüchteten Bakterien mittels MALDI-TOFMassenspektrometrie (Matrix-unterstützte Laser-Desorptions-Ionisations-Flugzeit)
32720	Urinuntersuchung mit mindestens zwei Nährböden (ausgenommen Eintauchnährböden) und/oder mit apparativer Wachstumsmessung	32760	Differenzierung von in Reinkultur gezüchteten Bakterien, Verfahren mit bis zu drei Reaktionen
32721	Untersuchung von Sekreten des Respirationstrakts, z.B. Sputum, Bronchialsekret, mit mindestens drei Nährböden	32761	Differenzierung von in Reinkultur gezüchteten Bakterien, Verfahren mit mindestens vier Reaktionen
32722	Stuhluntersuchung mit mindestens fünf Nährböden, ggf. einschl. anaerober Untersuchung, z.B. auf Clostridien	32762	Differenzierung von in Reinkultur gezüchteten Bakterien, Verfahren mit mindestens zehn Reaktionen
32723	Stuhluntersuchung mit mindestens fünf Nährböden, einschl. Untersuchung auf Yersinien, Campylobacter und ggf. weitere darmpathogene Bakterien, ggf. einschl. anaerober Untersuchung, z.B. auf Clostridien	32763	Differenzierung von strikten Anaerobiern
32724	Aerobe oder anaerobe Untersuchung von Blut	32772	Semiquantitative nach EUCAST oder CLSI ausgewählte Empfindlichkeitsprüfungen von in Reinkultur gezüchteten klinisch relevanten gramnegativen Bakterien aus einem Material gegen mindestens fünf Standardtherapeutika sowie mindestens drei für den Nachweis von Resistenzmechanismen relevanten Leitsubstanzgruppen
32725	Untersuchung von Liquor, Punktat, Biopsie-, Bronchiallavage- oder Operationsmaterial, ggf. einschl. anaerober Untersuchung, unter Angabe der Materialart	32773	Semiquantitative nach EUCAST oder CLSI ausgewählte Empfindlichkeitsprüfungen von in Reinkultur gezüchteten klinisch relevanten grampositiven Bakterien aus einem Material gegen mindestens fünf Standardtherapeutika sowie der für den Nachweis von Resistenzmechanismen relevanten Leitsubstanzgruppen
32726	Untersuchung eines Abstrichs, Exsudats, Sekrets oder anderen Körpermaterials mit mindestens drei Nährböden unter Angabe der Materialart	32774	Zuschlag zu der Gebührenordnungsposition 32772 bei gramnegativen Bakterien für die Durchführung von phänotypischen Bestätigungstesten bei Multiresistenz gegen die für die Bakterienart relevante(n) Leitsubstanz(en)
32727	Untersuchung eines Abstrichs, Exsudats, Sekrets oder anderen Körpermaterials mit mindestens fünf Nährböden, ggf. einschl. anaerober Untersuchung unter Angabe der Materialart	32775	Zuschlag zu der Gebührenordnungsposition 32773 bei grampositiven Bakterien für die Durchführung von phänotypischen Bestätigungstesten bei Multiresistenz gegen die für die Bakterienart relevante(n) Leitsubstanz(en)
Kennnummer 32005			
Antivirale Therapie der chronischen Hepatitis B oder C mit Interferon und/oder Nucleosidanaloga			
EBM-Ziffer	Legende	EMB-Ziffer	Legende
32058	Bilirubin gesamt	32781	Nachweis von HBsAg
32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)	32823	Hepatitis B-Virus-DNA oder Hepatitis C-Virus-DNA
32070	GPT	32827	Hepatitis C-Virus-Genotyp
32071	Gamma-GT		
Kennnummer 32006			
Erkrankungen oder Verdacht auf Erkrankungen, bei denen eine gesetzliche Meldepflicht besteht oder Mukoviszidose.			
EBM-Ziffer	Legende	EMB-Ziffer	Legende
32172	Parasiten-Nachweis	32662	Borrelia-Antikörper Blot-AK
32176	Ziehl-Neelsen-Färbung auf Mykobakterien	32664	Ähnliche Untersuchungen unter Angabe des Krankheitserregers (Blot: Pertussis)
32177	Färbung mit Fluorochromen (z.B. Auramin) auf Mykobakterien	32680	Parasiten-Antigen-Direktnachweis (Immunfluoreszenz, -assay), Malaria, Cryptosporidien
32178	Giemsa-Färbung auf Protozoen	32700	Bakterien-Antigen-Direktnachweis (Agglutination, Immunpräzipitation)
32179	Karbofuchsinfärbung auf Kryptosporidien	32705	Shigatoxin (Verotoxin), ggf. einschl. kultureller Anreicherung (EHEC/EPEC)
32185	Heidenhain-Färbung auf Protozoen	32707	Ähnliche Untersuchungen unter Angabe des Antigens (Legionellen, Campylobacter-AG)
32186	Trichrom-Färbung auf Protozoen	32721	Sputum- Bronchialsekretuntersuchung
32565	VDRL (Cardiolipin-Flockungstest, quantitativ nur bei nachgewiesener Infektion)	32722	Stuhluntersuchung mit mindestens fünf Nährböden, ggf. einschl. anaerober Untersuchung, z.B. auf Clostridien
32566	Treponemenantikörper-Nachweis, TPHA/TPPA-Test, Immunoassay	32723	Stuhluntersuchung mit mindestens fünf Nährböden, einschl. Untersuchung auf Yersinien, Campylobacter und ggf. weitere darmpathogene Bakterien, ggf. einschl. anaerober Untersuchung, z.B. auf Clostridien
32567	Treponemenantikörper-Bestimmung	32724	Aerobe oder anaerobe Untersuchung von Blut (MRSA)
32568	Treponema-pallidum-Bestätigungsteste (Immunoblot oder FTA-Abs) einmal im Krankheitsfall	32725	Untersuchung von Liquor, Punktat, Biopsie, Bronchiallavage, Exzidat (MRSA)
32569	Toxoplasmaantikörper-Nachweis (qualitativer Suchtest)	32726	Untersuchung eines Abstrichs, Exsudats, Sekrets I
32570	Toxoplasma-IgM-Antikörper quantitativ	32727	Untersuchung eines Abstrichs, Exsudats, Sekrets II
32571	Toxoplasma-Antikörper quantitativ nach Suchtest	32743	Untersuchung auf Borrelien, Direktnachweis / Kultur
32574	Röteln - Antikörper - Immunoassay-Konnative Röteln	32745	Untersuchung auf Legionellen, Kultur
32575	HIV-1 oder HIV-1/2 Antikörper - Immunoassay	32746	Untersuchung auf Leptospiren, Kultur
32576	HIV-2 Antikörper - Immunoassay	32747	Untersuchung auf Mykobakterien mit mindestens einem flüssigen und zwei festen Kulturmedien
32586	Borrelia-burgdorferi-Antikörper	32748	Bakteriologische Untersuchung in vivo
32587	Brucella-Antikörper	32749	Nachweis bakterieller Toxine, z.B. Verotoxine, mittels Zellkultur(en).
32590	Coxiella-burnetii-Antikörper	32750	Differenzierung gezüchteter Bakterien mittels mono- oder polyvalenter Seren, je Antiserum
32592	Legionellen-Antikörper	32759	Differenzierung von in Reinkultur gezüchteten Bakterien mittels MALDI-TOF-Massenspektrometrie
32593	Leptospiren-Antikörper	32760	Differenzierung von in Reinkultur gezüchteten Bakterien, Verfahren mit bis zu drei Reaktionen
32600	Chlamydien-Antikörper (speziesspezifisch) mittels Mikroimmunfluoreszenztest (MIF)	32761	Differenzierung von in Reinkultur gezüchteten Bakterien, Verfahren mit mindestens vier Reaktionen
32612	HAV-Antikörper	32762	Differenzierung von in Reinkultur gezüchteten Bakterien, Verfahren mit mindestens zehn Reaktionen
32613	HAV-IgM-Antikörper	32764	Differenzierung von Tuberkulosebakterien (M. tuberculosis, M. bovis, M. africanum, BCG-Stamm)
32614	HBc-Antikörper	32768	MHK-Bestimmung
32615	HBc-IgM-Antikörper	32772	Empfindlichkeitsprüfungen gramnegativer Bakterien nach EUCAST oder CLSI
32619	HDV-Antikörper bei nachgewiesener HBV-Infektion	32773	Empfindlichkeitsprüfungen grampositiver Bakterien nach EUCAST oder CLSI
32620	HDV-IgM-Antikörper bei nachgewiesener HBV-Infektion	32774	Phänotypische Bestätigungsteste bei Multiresistenz gramnegativer Bakterien
32623	Masernvirus-Antikörper	32775	Phänotypische Bestätigungsteste bei Multiresistenz grampositiver Bakterien
32624	Mumpsvirus-Antikörper	32780	Hepatitis-A-Virus (HAV) (Antigeni. Stuhl) oder Virusedirektnachweis
32629	Varicella-zoster-Virus-Antikörper	32781	Hepatitis-B-Oberflächenantigen (HBsAg)
32630	Varicella-zoster-Virus-IgM-Antikörper	32782	Hepatitis-B-e-Antigen (HBeAg)
32636	Echinococcus-Antikörper	32783	Humanes Immunschwäche-Virus (HIV) (Antigen)
32640	Toxoplasma-IgG-Antikörper Avidität	32786	Influenzaviren (Antigen)
32660	HIV-1- und/oder HIV-2-Antikörper (Westernblot)	32789	Adenoviren (Antigen- nur konjunktival Abstrich)

**Fortsetzung Kennnummer 32006 auf Seite 2**

<b>Kennnummer 32006</b>			
<b>Erkrankungen oder Verdacht auf Erkrankungen, bei denen eine gesetzliche Meldepflicht besteht oder Mukoviszidose.</b>			
32790	Rotaviren (Untersuchung i. Stuhl)	32834	Erreger aus Liquor (MRSA, Meningokokken, etc)
32791	Ähnliche Untersuchungen unter Angabe des Antigens (z.B. Astrovirus, Denguevirus)	32835	HCV-PCR
32792	Elektronenmikroskopischer Nachweis von Viren	32836	Neisseria gonorrhoeae
32793	Anzüchtung von Viren, Rickettsien in Zellkulturen oder in vivo	32837	MRSA (nicht für das Sanierungsmonitoring) (nur aus Liquor/BK)
32825	DNA, RNA des Mycobacterium tuberculosis Complex	32838	Norovirus im Stuhl
32829	Bordetella pertussis- und Parapertussis aus Nasal-/Bronchial-Material (Befundmitteilung am Tag der Materialeinsendung)	32839	Chlamydien
32830	Mycobacterium tuberculosis	32841	Influenza A und B (nicht bei Verdacht auf Vogelgrippe)
32833	Toxoplasma aus Fruchtwasser und/oder Fetalblut	32842	Mycoplasmen
<b>Kennnummer 32007</b>			
<b>Leistungen der Mutterschaftsvorsorge gemäß den Mutterschafts-Richtlinien des Gemeinsamen Bundesausschusses bei Vertretung, im Notfall oder bei Mit- bzw. Weiterbehandlung</b>			
EBM-Ziffer	Legende	EMB-Ziffer	Legende
32031	Mikroskopische Untersuchung des Harns auf morphologische Bestandteile	32038	Hämoglobin
32035	Erythrozytenzählung	32120	Mechanisiertes Blutbild, Retikulozytenzählung
<b>Kennnummer 32024</b>			
<b>Erkrankungen oder Verdacht auf prä- bzw. perinatale Infektionen</b>			
EBM-Ziffer	Legende	EMB-Ziffer	Legende
32565	VDRL (Cardiolipin-Flockungstest, quantitativ nur bei nachgewiesener Infektion)	32621	HSV-Antikörper
32566	Treponemenantikörper-Nachweis, TPHA/TPPA-Test, Immunoassay	32626	Parvoviren-Antikörper
32567	Treponemenantikörper-Bestimmung	32629	Varicella-zoster-Virus-Antikörper
32568	Treponema pallidum-Bestätigung (Immunoblot, FTA-ABS)	62630	Varicella-zoster-Virus-IgM-Antikörper
32569	Toxoplasmaantikörper-Nachweis (qualitativer Suchtest)	32640	Toxoplasma-IgG-Antikörper Avidität
32570	Toxoplasma-IgM-Antikörper quantitativ	32660	HIV-1- und/oder HIV-2-Antikörper (Westernblot)
32571	Toxoplasma-Antikörper quantitativ nach Suchtest	32740	Kultureller Nachweis von betahämolyisierende Streptokokken
32574	Rötelnantikörper-Nachweis mittels Immunoassay	32750	Differenzierung gezüchteter Bakterien mittels Antiseren
32575	HIV-1 oder HIV-1/2 Antikörper - Immunoassay	32760	Bakterienreinkultur-Differenzierung, Verfahren mit bis zu drei Reaktionen
32594	Listerien-Antikörper	32781	Hepatitis-B-Oberflächenantigen (HBsAg)
32602	Cytomegalievirus-Antikörper	32832	Parvovirus
32603	Cytomegalievirus-IgM-Antikörper	32833	Toxoplasma aus Fruchtwasser und/oder Fetalblut
<b>Kennnummer 32008</b>			
<b>Anfallsleiden unter antiepileptischer Therapie oder Psychosen unter Clozapintherapie</b>			
EBM-Ziffer	Legende	EMB-Ziffer	Legende
32070	GPT	32305	Arzneimittel
32071	Gamma-GT	32314	Bestimmung mittels DC, GC, HPLC, Massenspektrometrie
32120	Mechanisiertes Blutbild, Retikulozytenzählung	32342	Antiepileptika
<b>Kennnummer 32009</b>			
<b>Allergische Erkrankungen bei Kindern bis zum vollendeten 6. Lebensjahr</b>			
EBM-Ziffer	Legende	EMB-Ziffer	Legende
32380	Eosinophiles kationisches Protein (ECP)	32427	Allergenspezifische Immunglobuline I
32426	Quantitative Bestimmung von Gesamt-IgE		
<b>Kennnummer 32011</b>			
<b>Therapie der hereditären Thrombophilie, des Antiphospholipidsyndroms oder der Hämophilie</b>			
EBM-Ziffer	Legende	EMB-Ziffer	Legende
32112	Partielle Thromboplastinzeit (PTT)	32215	Faktor VII
32113	Thromboplastinzeit (TPZ) aus Plasma	32216	Faktor VIII
32115	Thrombingerinnungszeit (TZ)	32217	Faktor-VIII-assoziiertes Protein
32120	Mechanisiertes Blutbild, Retikulozytenzählung	32218	Faktor IX
32203	Thrombelastogramm	32219	Faktor X
32208	Ähnliche Untersuchungen unter Angabe der Art der Untersuchung (z.B. Hemmkörper)	32220	Faktor XI
32212	Fibrinmonomere, Spaltprodukte (Quantitativ)	32221	Faktor XII
32213	Faktor II	32222	Faktor XIII
32214	Faktor V	32228	Untersuchungen der Thrombozytenfunktion
<b>Kennnummer 32012</b>			
<b>Erkrankungen unter antineoplastischer Therapie oder systemischer Zytostatika-Therapie und/oder Strahlentherapie</b>			
EBM-Ziffer	Legende	EMB-Ziffer	Legende
32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)	32351	Prostata-spezifisches Antigen (PSA) oder freies PSA
32068	Alkalische Phosphatase	32376	β2-Mikroglobulin
32070	GPT	32390	CA 125
32071	Gamma-GT	32391	CA 15-3
32120	Mechanisiertes Blutbild, Retikulozytenzählung	32392	CA 19-9
32122	Vollständiger Blutstatus mittels automatisierter Verfahren	32394	CA 72-4 (TAG 72)
32155	Alkalische Leukozyten(Neutrophilen)phosphatase	32395	Neuronenspezifische Enolase (NSE)
32156	Esterase-reaktion	32396	Squamous cell carcinoma Antigen (SCC)
32157	Peroxydasereaktion	32397	Tissue Polypeptide Antigen (TPA, TPS)
32159	Eisenfärbung	32400	Cytokeratin-19-Fragmente (CYFRA 21-1)
32163	Knochenmark	32446	Freie Kappa-Ketten
32168	Knochenmarksausstrich, Differenzierung, Eisenstatus	32447	Freie Lambda-Ketten
32169	Vergleichende Begutachtung von Knochenmarks- und Blutastrich	32527	Ähnliche Untersuchungen unter Angabe der Art der Untersuchung (z.B. CD19/20)
32324	Carcinoembryonales Antigen (CEA)		
<b>Kennnummer 32014</b>			
<b>Substitutionsgestützte Behandlung Opiatabhängiger gemäß den Richtlinien des Gemeinsamen Bundesausschusses</b>			
EBM-Ziffer	Legende	EMB-Ziffer	Legende
<b>Drogensuchtest unter Verwendung eines vorgefertigten Reagenzträgers, gilt für die Gebührenordnungspositionen 32 137 und 32 140 bis 32 147,</b>			
32137	Buprenorphinhydrochlorid	32293	Arzneimittel
32140	Amphetamin/Metamphetamin	32314	Bestimmung mittels DC, GC, HPLC, Massenspektrometrie
32141	Barbiturate	<b>Quantitative Bestimmung von Drogen mittels Immunoassay, gilt für die Gebührenordnungspositionen 32 330 bis 32 337,</b>	
32142	Benzodiazepine	32330	Amphetamine
32143	Cannabinoide (THC)	32331	Barbiturate
32144	Kokain	32332	Benzodiazepine
32145	Methadon	32333	Cannabinoide
32146	Opiate (Morphin)	32334	Kokain
32147	Phencyclidin (PCP)	32335	Methadon
32148	Alkohol-Bestimmung	32336	Opiate
32292	Drogen	32337	Ähnliche Untersuchungen unter Angabe der Art der Untersuchung (z.B. Ethylglucuronid)

<b>Kennnummer 32015</b>			
<b>Orale Antikoagulantientherapie</b>			
<b>EBM-Ziffer</b>	<b>Legende</b>	<b>EMB-Ziffer</b>	<b>Legende</b>
32026	TPZ (Thromboplastinzeit)	32114	Thromboplastinzeit (TPZ) aus Kapillarblut
32113	Thromboplastinzeit (TPZ) aus Plasma	32120	Bestimmung von mindestens zwei der folgenden Parameter: Erythrozytenzahl, Leukozytenzahl (ggf. einschl. orientierender Differenzierung), Thrombozytenzahl, Hämoglobin, Hämatokrit, mechanisierte Retikulozytenzählung, insgesamt
<b>Kennnummer 32017</b>			
<b>Manifeste angeborene Stoffwechsel- und /oder endokrinologische Erkrankung(en) bei Kindern und Jugendlichen bis zum vollendeten 18. Lebensjahr</b>			
<b>EBM-Ziffer</b>	<b>Legende</b>	<b>EMB-Ziffer</b>	<b>Legende</b>
32082	Calcium	32361	Ähnliche Untersuchungen unter Angabe der Art der Untersuchung (z.B. AMH)
32101	Thyrotropin (TSH)	32367	Cortisol
32309	Phenylalanin	32368	17-Hydroxy-Progesteron
32310	Aminosäuren	32370	Wachstumshormon (HGH), Somatotropin (STH)
32320	Freies Thyroxin (fT4)	32371	Insulin-like growth factor I (IGF-I) bzw. Somatomedin C (SM-C) und/oder IGF-I bindendes Protein 3 (IGFBP-3)
32321	Freies Trijodthyronin (fT3)	32401	Dihydrotestosteron
32359	Insulin	32412	Corticotropin (ACTH)
<b>Kennnummer 32018</b>			
<b>Chronische Niereninsuffizienz mit einer endogenen Kreatinin-Clearance &lt; 25ml/min</b>			
<b>EBM-Ziffer</b>	<b>Legende</b>	<b>EMB-Ziffer</b>	<b>Legende</b>
32064	Harnsäure	32197	Harnstoff-, Phosphat- und/oder Calcium-Clearance, ggf. inkl. Kreatinin-Clearance
32065	Harnstoff	32237	Gesamteiweiß im Liquor oder Harn
32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)	32411	Intaktes Parathormon
32081	Kalium	32435	Albumin
32083	Natrium		
<b>Kennnummer 32020</b>			
<b>HLA-Diagnostik vor einer Organ-, Gewebe oder hämatopoetischen Stammzelltransplantation und/oder immunsuppressive Therapie nach erfolgter Transplantation</b>			
<b>EBM-Ziffer</b>	<b>Legende</b>	<b>EMB-Ziffer</b>	<b>Legende</b>
32374	Cyclosporin	32911	Erweitertes Transplantations-Cross-Match, je Spender
32379	Tacrolimus (FK 506)	32915	Nachweis von Antikörpern gegen HLA-Klasse-I- oder -II-Antigene mittels Lymphozytotoxizitätstest (LCT), ggf. einschließlich Vorbehandlung mit Dithiothreitol (DTT), je HLA-Klasse
32784	Cytomegalievirus (CMV)	32916	Nachweis von Antikörpern gegen HLA-Klasse-I- oder -II-Antigene mittels Festphasenmethoden, je HLA-Klasse und je Immunglobulinklasse
32843	Polyoma-Virus bei organtransplantierten Patienten	32917	Spezifizierung der Antikörper gegen HLA-Klasse-I- oder -II-Antigene unter Anwendung spezifisch charakterisierter HLA-Antigenpanel auf unterscheidbaren Festphasen und Berechnung des virtuellen Panelreaktivitätswertes, je HLA-Klasse
32844	EBV bei organtransplantierten Patienten	32918	Spezifizierung der Antikörper gegen HLA-Klasse-I- oder -II-Antigene mittels Single-Antigen-Festphasentest, je HLA-Klasse
32901	Ausschluss einer Expressionsvariante, je Genort	32939	Nachweis von Antikörpern gegen HLA-Klasse-I- oder -II-Antigene mittels Lymphozytotoxizitätstest (LCT), ggf. einschließlich Vorbehandlung mit Dithiothreitol (DTT), je HLA-Klasse
32902	Typisierung eines HLA-Klasse-I-Genortes HLA-A, -B oder -C in Einfeldauflösung mit Split-äquivalenter Zweifeldauflösung	32940	Nachweis von Antikörpern gegen HLA-Klasse-I- oder -II-Antigene mittels Festphasenmethoden, je HLA-Klasse und je Immunglobulinklasse
32904	Typisierung eines HLA-Klasse-I-Genortes HLA-A, -B oder -C in Zweifeldauflösung bei bekannter Einfeldauflösung	32941	Spezifizierung der Antikörper gegen HLA-Klasse-I- oder -II-Antigene unter Anwendung spezifisch charakterisierter HLA-Antigenpanel auf unterscheidbaren Festphasen, je HLA-Klasse
32906	Typisierung eines HLA-Klasse-II-Genortes HLA-DR, -DQ oder -DP in Einfeldauflösung mit Split-äquivalenter Zweifeldauflösung	32942	Spezifizierung der Antikörper gegen HLA-Klasse-I- oder -II-Antigene mittels Single-Antigen-Festphasentest, je HLA-Klasse
32908	Typisierung eines HLA-Klasse-II-Genortes HLA-DR, -DQ oder -DP in Zweifeldauflösung bei bekannter Einfeldauflösung	32943	Zuschlag für die Spezifizierung der Antikörper gegen HLA-Klasse-I- oder -II-Antigene mittels Komplement-abhängigem und/oder IgG-Subklassenspezifischem Single-Antigen-Festphasentest zu den Gebührenordnungspositionen 32 917, 32 918, 32 941 oder 32 942, je HLA-Klasse
32910	Transplantations-Cross-Match mittels Lymphozytotoxizitätstest (LCT), je Spender		
<b>Kennnummer 32021</b>			
<b>Therapiebedürftige HIV-Infektionen</b>			
<b>EBM-Ziffer</b>	<b>Legende</b>	<b>EMB-Ziffer</b>	<b>Legende</b>
32058	Bilirubin gesamt	32523	CD8-T-Zellen
32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)	32524	Natürliche Killerzellen
32070	GPT	32525	Aktivierte T-Zellen
32071	Gamma-GT	32526	Zytotoxische T-Zellen
32520	B-Lymphozyten	32822	Genotypische Untersuchung des HI-Virus unter Gabe Fusions-Inhibitor
32521	T-Lymphozyten	32824	HIV-RNA
32522	CD4-T-Zellen	32828	Genotypische HIV-Resistenztestung
<b>Kennnummer 32022</b>			
<b>Manifeste Diabetes mellitus</b>			
<b>EBM-Ziffer</b>	<b>Legende</b>	<b>EMB-Ziffer</b>	<b>Legende</b>
32025	Glukose (nur berechnungsfähig bei Erbringung in der Arztpraxis)	32094	Glykierte Hämoglobine (z.B. HbA1 und/oder HbA1c)
32057	Glukose	32135	Mikroalbuminurie-Nachweis
32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)		
<b>Kennnummer 32023</b>			
<b>Rheumatoide Arthritis (PCP) einschl. Sonderformen und Kollagenose unter immunsuppressiver oder immunmodulierender Langzeit-Basistherapie.</b>			
<b>EBM-Ziffer</b>	<b>Legende</b>	<b>EMB-Ziffer</b>	<b>Legende</b>
32042	Bestimmung der BSG	32120	Mechanisiertes Blutbild, Retikulozytenzählung
32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)	32461	Rheumafaktor (RF)
32068	Alkalische Phosphatase	32489	Antikörper gegen zyklisch citrulliniertes Peptid (Anti-CCP-AK), einmal im Krankheitsfall
32070	GPT	32490	ANA Suchtest
32071	Gamma-GT	32491	Antikörper gegen native Doppelstrang-DNS (anti-ds-DNS)
32081	Kalium		

Quellen: - KBV Berlin