

# Ausnahmekennziffern

<b>GOP</b>	<b>Fachgebiete</b>	<b>Untersuchungen</b>
<b>32004</b>	Infektionen	Diagnostik zur Bestimmung der notwendigen Dauer, Dosierung und Art eines gegebenenfalls erforderlichen Antibiotikums vor Einleitung einer Antibiotikatherapie oder bei persistierender Symptomatik vor erneuter Verordnung
<b>32005</b>	Infektionen	Antivirale Therapie der chronischen Hepatitis B oder C mit Interferon und/oder Nukleosidanaloga
<b>32006</b>	Infektionen	Erkrankungen oder Verdacht auf Erkrankungen, bei denen eine gesetzliche Meldepflicht besteht oder Mukoviszidose
<b>32007</b>	Gynäkologie	Vorsorgeuntersuchungen gemäß den Mutterschafts-Richtlinien des Gemeinsamen Bundesausschusses, soweit die Leistungen nach Kapitel 32 abzurechnen sind, oder prä- bzw. perinatale Infektionen
<b>32008</b>	Neurologie	Anfallsleiden unter antiepileptischer Therapie oder Psychosen unter Clozapintherapie
<b>32009</b>	Kinder- und Jugendmedizin	Allergische Erkrankungen bei Kindern bis zum vollendeten 6. Lebensjahr
<b>32011</b>	Gerinnungsstörungen	Therapie der hereditären Thrombophilie, des Antiphospholipidsyndroms oder der Hämophilie
<b>32012</b>	Onkologie	Erkrankungen unter antineoplastischer Therapie oder systemischer Zytostatika-Therapie und/oder Strahlentherapie
<b>32014</b>	Toxikologie (Suchtmedizin)	Substitutionsgestützte Behandlung Opiatabhängiger gemäß den Richtlinien des Gemeinsamen Bundesausschusses
<b>32015</b>	Gerinnungsstörungen	Orale Antikoagulantientherapie
<b>32017</b>	Kinder- und Jugendmedizin	Manifeste angeborene Stoffwechsel- und/oder endokrinologische Erkrankung(en) bei Kindern und Jugendlichen bis zum vollendeten 18. Lebensjahr
<b>32018</b>	Chronische Erkrankungen	Chronische Niereninsuffizienz mit einer endogenen Kreatinin-Clearance < 25 ml/min
<b>32020</b>	Transplantation	HLA-Diagnostik vor und/oder Nachsorge unter immunsuppressiver Therapie nach allogener Transplantation eines Organs oder hämatopoetischer Stammzellen
<b>32021</b>	Infektionen	Therapiebedürftige HIV-Infektionen
<b>32022</b>	Chronische Erkrankungen	Manifester Diabetes mellitus
<b>32023</b>	Chronische Erkrankungen	Rheumatoide Arthritis (PCP) einschl. Sonderformen und Kollagenosen unter immunsuppressiver oder immunmodulierender Langzeit-Basistherapie
<b>32024</b>	Gynäkologie	Erkrankungen oder Verdacht auf prä- bzw. perinatale Infektionen

## 32004 Diagnostik zur Bestimmung der notwendigen Dauer, Dosierung und Art eines gegebenenfalls erforderlichen Antibiotikums vor Einleitung einer Antibiotikatherapie oder bei persistierender Symptomatik vor erneuter Verordnung

32151	Kulturelle bakteriologische und/oder mykologische Untersuchung	32760	Bakterienreinkultur-Differenzierung, bis zu 3 Reaktionen
32459	Procalcitonin	32761	Bakterienreinkultur-Differenzierung, mind. 4 Reaktionen
32720	Urinuntersuchung	32762	Bakterienreinkultur-Differenzierung, mind. 10 Reaktionen
32721	Sputum-, Bronchialsekretuntersuchung	32763	Differenzierung von strikten Anaerobiern
32722	Stuhluntersuchung	32772	Empfindlichkeitsprüfungen gramnegativer Bakterien nach EUCAST oder CLSI
32723	Stuhluntersuchung	32773	Empfindlichkeitsprüfungen grampositiver Bakterien nach EUCAST oder CLSI
32724	Blutkultur, aerob oder anaerob	32774	Phänotypische Bestätigungsteste bei Multiresistenz gramnegativer Bakterien
32725	Untersuchung von Liquor, Punktat, Biopsie, Bronchiallavage, Exzidat	32775	Phänotypische Bestätigungsteste bei Multiresistenz grampositiver Bakterien
32726	Untersuchung eines Abstrichs, Exsudats, Sekrets I	32777	Semiquantitative nach EUCAST oder CLSI ausgewählte Empfindlichkeitsprüfungen von in Reinkultur gezüchteten klinisch relevanten Bakterien
32727	Untersuchung eines Abstrichs, Exsudats, Sekrets II		
32750	Differenzierung gezüchteter Bakterien mittels Antisera		
32759	Differenzierung von in Reinkultur gezüchteten Bakterien mittels MALDI-TOF- Massenspektrometrie		

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

32058	Bilirubin gesamt	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
32066	Kreatinin (Jaffé,-Methode)	32823	Hepatitis B-Virus-DNA oder Hepatitis C-Virus-RNA, quantitativ
32070	GPT	32827	Hepatitis C-Virus-Genotyp
32071	Gamma-GT		
32781	Nachweis von HBsAg		
32815	Quantitative Bestimmung der Hepatitis D-Virus-RNA vor, während, zum Abschluss oder nach Abbruch einer spezifischen antiviralen Therapie		

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

32172	Parasiten-Nachweis (mikroskopische Untersuchung des Blutes)	32179	Karbofuchsfärbung auf Kryptosporidien
32176	Ziehl-Neelsen-Färbung auf Mykobakterien	32185	Heidenhain-Färbung auf Protozoen
32177	Färbung mit Fluorochromen auf Mykobakterien	32186	Trichrom-Färbung auf Protozoen
32178	Giemsa-Färbung auf Protozoen	32565	VDRL
		32566	Treponemenantikörper-Nachweis

32567	Treponemenantikörper-Bestimmung	32721	Sputum-, Bronchialsekret- untersuchung
32568	Treponema pallidum-Bestätigung	32722	Stuhluntersuchung I (mind. fünf Nährböden)
32569	Toxoplasma-Antikörper – qualitativer Suchtest	32723	Stuhluntersuchung II (mind. fünf Nährböden)
32570	Toxoplasma-IgM-Antikörper quantitativ nach pos. Suchtest	32724	Blutkultur, aerob oder anaerob
32571	Toxoplasma-Antikörper quantitativ nach Suchtest	32725	Untersuchung von Liquor, Punktat, Biop- sie, Bronchiallavage, Exzidat
32574	Röteln - Antikörper - Immunoassay	32726	Untersuchung eines Abstrichs, Exsudats, Sekrets I
32575	HIV-1 oder HIV-1/2 Antikörper - Immunassay	32727	Untersuchung eines Abstrichs, Exsudats, Sekrets II
32584	HEV-Antikörper	32743	Kultureller Nachweis von Borrelien
32586	Borrelia burgdorferi-Antikörper	32745	Kultureller Nachweis von Legionellen
32587	Brucella-Antikörper	32746	Kultureller Nachweis von Leptospiren
32590	Coxiella burnetii-Antikörper	32747	Kultureller Nachweis von Mykobakterien
32592	Legionellen-Antikörper	32748	Bakteriologische Untersuchung in vivo
32593	Leptospiren-Antikörper	32749	Nachweis bakterieller Toxine mittels Zellkultur
32600	Chlamydien-Antikörper (MIF)	32750	Differenzierung gezüchteter Bakterien mittels Antiseren
32611	FSME-Virus-Antikörper	32759	Differenzierung von in Reinkultur gezüchteten Bakterien mittels MALDI-TOF-Massenspektrometrie
32612	HAV-Antikörper	32760	Bakterienreinkultur-Differenzierung, bis zu 3 Reaktionen
32613	HAV-IgM-Antikörper	32761	Bakterienreinkultur-Differenzierung, mind. 4 Reaktionen
32614	HBC-Antikörper	32762	Bakterienreinkultur-Differenzierung, mind. 10 Reaktionen
32615	HBC-IgM-Antikörper	32764	Differenzierung von Tuberkulosebakterien
32619	HDV-Antikörper bei nachgew. HBV-Infekt.	32768	MHK-Bestimmung
32620	HDV-IgM-Antikörper bei nachgew. HBV- Infekt.	32772	Empfindlichkeitsprüfungen gramnegativer Bakterien nach EUCAST oder CLSI
32623	Masernvirus-Antikörper	32773	Empfindlichkeitsprüfungen grampositiver Bakterien nach EUCAST oder CLSI
32624	Mumpsvirus-Antikörper	32774	Phänotypische Bestätigungsteste bei Multiresistenz gramnegativer Bakterien
32629	Varicella-Zoster-Virus-Antikörper	32775	Phänotypische Bestätigungsteste bei Multiresistenz grampositiver Bakterien
32630	Varicella-Zoster-Virus-IgM- Antikörper	32777	Semiquantitative nach EUCAST oder CLSI ausgewählte Empfindlichkeits- prüfungen von in Reinkultur gezüchteten klinisch relevanten Bakterien
32636	Echinococcus-Antikörper	32780	Nachweis von HAV
32640	Toxoplasma-IgG-Antikörper Avidität		
32660	HIV-1, HIV-2-Antikörper Westernblot		
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)		

32781	Nachweis von HBsAg	32810	Nukleinsäurenachweis von Orthopoxvirus spp.
32782	Nachweis von HBeA	32825	DNA, RNA des Mycobacterium tuberculosis Complex
32786	Nachweis von Influenzaviren	32830	Mycobacterium tuberculosis
32789	Nachweis von Adenoviren	32833	Toxoplasma
32790	Nachweis von Rotaviren	32834	Erreger aus Liquor
32791	Nachweis von Virus-Antigenen aus einem Körpermaterial (Ähnliche Untersuchung)	32835	HCV
32792	Elektronenmikroskopischer Nachweis von Viren	32837	MRSA
32793	Anzucht von Viren, Rickettsien (Zellkultur)	32839	Chlamydien
32804	Nukleinsäurenachweis von Zika-Virus-RNA	32842	Mycoplasmen
32805	Nukleinsäurenachweis von sonstigen Arboviren	32850	Nukleinsäurenachweis von HIV-RNA
32806	Nukleinsäurenachweis von Masernvirus	32851	Nukleinsäurenachweis von einem oder mehreren Erregern akuter respiratorischer Infektionen
32807	Nukleinsäurenachweis von Mumpsvirus	32852	Nukleinsäurenachweis von einem oder mehreren Erregern sexuell übertragbarer Infektionen
32808	Nukleinsäurenachweis von Rötelnvirus	32853	Nukleinsäurenachweis von einem oder mehreren Erregern akuter gastrointestinaler Infektionen
32809	Nukleinsäurenachweis von Adenoviren aus Konjunktivalabstrich		

**32007** Vorsorgeuntersuchungen gemäß den Mutterschafts-Richtlinien des Gemeinsamen Bundesausschusses, soweit die Leistungen nach Kapitel 32 abzurechnen sind, oder prä- bzw. perinatale Infektionen

32031	Harn-Mikroskopie	32038	Hämoglobin
32035	Erythrozytenzählung	32120	Mechanisieretes Blutbild, Retikulozytenzählung

**32008** Anfallsleiden unter antiepileptischer Therapie oder Psychosen unter Clozapintherapie

32070	GPT	32305	Arzneimittel
32071	Gamma-GT	32314	Bestimmung mittels DC, GC, HPLC, Massenspektrometrie
32120	Mechanisieretes Blutbild, Retikulozytenzählung	32342	Antiepileptika

**32009** Allergische Erkrankungen bei Kindern bis zum vollendeten 6. Lebensjahr

32380	ECP	32427	Allergenspezifische Immunglobuline I
32426	Gesamt-IgE		

## 32011 Therapie der hereditären Thrombophilie, des Antiphospholipidsyndroms oder der Hämophilie

32112	PTT	32214	Faktor V
32113	Quick-Wert, Plasma	32215	Faktor VII
32115	Thrombinzeit	32216	Faktor VIII
32120	Mechanisiertes Blutbild, Retikulozytenzählung	32217	Faktor VIII-assoziiertes Protein
32203	Thrombelastogramm	32218	Faktor IX
32208	Untersuchung der Gerinnungsfunktion durch Globaltests (Ähnliche Untersuchungen)	32219	Faktor X
32212	Fibrinmonomere, Spaltprodukte (quantitativ)	32220	Faktor XI
32213	Faktor II	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)	32324	CEA (Carcinoembryonales Antigen)
32068	Alkalische Phosphatase	32351	PSA
32070	GPT	32376	$\beta$ 2-Mikroglobulin
32071	Gamma-GT	32390	CA 125
32120	Mechanisiertes Blutbild, Retikulozytenzählung	32391	CA 15-3
32122	Mechanisierter vollständiger Blutstatus	32392	CA 19-9
32155	Alkalische Leukozytenphosphatase	32394	CA 72-4 (TAG 72)
32156	Esterasereaktion	32395	NSE
32157	Peroxydasereaktion	32396	SCC
32159	Eisenfärbung	32397	TPA, TPS
32163	Knochenmarks-Punktat	32400	CYFRA 21-1
32168	Knochenmarksausstrich, Differenzierung Eisenstatus,	32446	Freie Kappa-Ketten
32169	Vergleichende Begutachtung von Knochenmarks- und Blutausstrich	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	32144	Kokain
32140	Amphetamin/Metamphetamin	32145	Methadon
32141	Barbiturate	32146	Opiate (Morphin)
32142	Benzodiazepine	32147	Phencyclidin (PCP)
32143	Cannabinoide (THC)	32148	Alkohol-Bestimmung

32292	Drogen (qualitativer chromatographischer Nachweis)	32333	Cannabinoide
32293	Arzneimittel	32334	Kokain
32314	Bestimmung mittels DC, GC, HPLC, Massenspektrometrie	32335	Methadon
32330	Amphetamine	32336	Opiate
32331	Barbiturate	32337	Quantitative Bestimmung von Drogen mittels Immunoassay (Ähnliche Untersuchung)
32332	Benzodiazepine		

## 32015 Orale Antikoagulantientherapie

32026	TPZ (Thromboplastinzeit)	32114	Quick-Wert, Kapillarblut
32113	Quick-Wert, Plasma	32120	Mechanisiertes Blutbild, Retikulozytenzählung

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

32082	Calcium	32367	Cortisol
32101	TSH	32368	17-Hydroxy-Progesteron
32309	Phenylalanin	32370	HGH, STH
32310	Aminosäuren	32371	IGF-I, SM-C, IGFBP-3
32320	fT4	32401	Dihydrotestosteron
32321	fT3	32412	ACTH
32359	Insulin		
32361	Quantitative Bestimmung mittels Immunoassay (Ähnliche Untersuchung)		

## 32018 Chronische Niereninsuffizienz mit einer endogenen Kreatinin-Clearance < 25 ml/min

32064	Harnsäure	32197	Harnstoff-, Phosphat- und/oder Calcium-Clearance
32065	Harnstoff	32237	Gesamteiweiß Liquor / Harn
32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)	32411	Parathormon intakt
32081	Kalium	32435	Albumin
32083	Natrium		

## 32020 HLA-Diagnostik vor und/oder Nachsorge unter immunsuppressiver Therapie nach allogener Transplantation eines Organs oder hämatopoetischer Stammzellen

32374	Cyclosporin	32902	Typisierung eines HLA Klasse I bzw. II bis 32908
32379	Tacrolimus	32910	Transplantations-Cross-Match
32784	Nachweis von CMV (Antigen)	32911	Erweitertes Transplantations-Cross-Match
32843	Polyoma-Virus bei organtransplantierten Patienten (Nukleinsäurenachweis)	32915	Nachweis von Antikörpern gegen HLA-bis 32943
32844	EBV bei organtransplantierten Patienten		
32901	Ausschluss einer Expressionsvariante		

## 32021 Therapiebedürftige HIV-Infektionen

32058	Bilirubin gesamt	32524	NK-Zellen
32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)	32525	Aktivierte T-Zellen
32070	GPT	32526	Zytotoxische T-Zellen
32071	Gamma-GT	32821	Genotypische HIV-Resistenztestung mit Substanzklassen Integrase-Inhibitoren oder Corezeptor-Antagonisten oder Fusionsinhibitoren
32520	B-Lymphozyten	32824	HIV-RNA (quantitativ)
32521	T-Lymphozyten	32828	Genotypische HIV-Resistenztestung bei HIV-Infizierten
32522	CD4-Zellen		
32523	CD8-Zellen		

## 32022 Manifester Diabetes mellitus

32025	Glucose	32094	HbA1, HbA1c
32057	Glucose	32135	Urin-Mikroalbumin
32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)		

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

32042	BSG	32120	Mechanisieretes Blutbild, Retikulozyten-zählung
32066	Kreatinin (Jaffé-Methode)	32461	Rheumafaktor
32068	Alkalische Phosphatase	32489	Antikörper gegen zyklisch citrulliniertes Peptid
32070	GPT	32490	ANA Suchtest
32071	Gamma-GT	32491	Doppelstrang-DNS Antikörper
32081	Kalium		

32565	VDRL (Cardiolipin-Flockungstest)	32621	HSV-Antikörper
32566	Treponemenantikörper-Nachweis, TPHA/TPPA-Test	32626	Parvoviren-Antikörper
32567	Treponemenantikörper-Bestimmung	32629	Varicella-Zoster-Virus-Antikörper
32568	Treponema pallidum-Bestätigung	32630	Varicella-Zoster-Virus-IgM-Antikörper
32569	Toxoplasma-Antikörper-Suchtest	32640	Toxoplasma-IgG-Antikörper Avidität
32570	Toxoplasma-IgM-Antikörper quantitativ	32660	HIV-1, HIV-2-Antikörper Westernblot
32571	Toxoplasma-Antikörper quantitativ nach Suchtest	32740	Kultureller Nachweis von betahämolyisierende Streptokokken
32574	Röteln-Antikörper-Immunoassay	32750	Differenzierung gezüchteter Bakterien mittels Antiseren
32575	HIV-1 oder HIV-1/2 Antikörper-Immunoassay	32760	Bakterienreinkultur-Differenzierung, bis zu 3 Reaktionen
32594	Listerien-Antikörper	32781	Nachweis von HBsAg
32602	Cytomegalievirus-Antikörper	32832	Parvovirus
32603	Cytomegalievirus-IgM-Antikörper	32833	Toxoplasma (aus Fruchtwasser/ Fetalblut)

Im LADR Laborverbund Dr. Kramer & Kollegen werden Sie gerne beraten.

**LADR Laborzentrum  
Baden-Baden**  
T: 07221 21 17-0

**Hormonzentrum  
Münster**  
T: 0251 871 13-23

**LADR Laborzentrum  
Nord-West, Schüttorf**  
T: 05923 98 87-100  
**Zweigpraxis Leer**  
T: 0491 454 59-0

**MVZ Labor Dr. Klein  
Dr. Schmitt GmbH**  
Kaiserslautern  
T: 0631 303 24-0

**LADR Laborzentrum  
Berlin**  
T: 030 30 11 87-0

**LADR Laborzentrum  
an den Immanuel Kliniken,  
Hennigsdorf**  
T: 03302 20 60-100  
**Zweigpraxis Bernau,  
Zweigpraxis Rüdersdorf**

**LADR Laborzentrum  
Paderborn**  
T: 05251 28 81 87-0

Partner des Labor-  
verbundes:  
**LIS Labor im Sommershof,**  
Köln  
T: 0221 93 55 56-0

**LADR Laborzentrum  
Bremen**  
T: 0421 43 07-300

**LADR Laborzentrum  
Neuruppin**  
T: 03391 35 01-0

**LADR Laborzentrum  
Recklinghausen**  
T: 02361 30 00-0

**LADR Der Laborverbund  
Dr. Kramer & Kollegen GbR**  
Lauenburger Straße 67  
21502 Geesthacht  
T: 04152 803-0  
F: 04152 803-369  
interesse@LADR.de

**LADR Laborzentrum  
Hannover**  
T: 0511 901 36-0

**LADR Laborzentrum  
Nord, Flintbek**  
T: 04347 90 80-100  
**Zweigpraxis Eutin**

**LADR Zentrallabor  
Dr. Kramer & Kollegen,**  
Geesthacht  
T: 04152 803-0