

# Methodenschlüssel ESfEQA

Stand 05.2017

Methodenschlüssel	Methode	Methodenschlüssel	Methode	Methodenschlüssel	Methode
265	4-NPP	3	EPS	74	Methylthymol blau /8-hydroxychinolin
209	abgeleitetes Fibrinogen	100019	Ferene	16	Mikroskopische Analyse
191	Agarosegel	135	Ferrozine	279	mit Leerwert
100064	Agarverdünnung	4	Flammenphotometrie	100014	mit Pyridoxalphosphat
13	Agglutination	56	FPIA	288	N-acetylcysteine
229	alkalische Denaturierung	7	G3-CNP Methode	266	Naphtyl-/p-Nitrophenylphosphate
42	Andere	100035	G7PNP	17	NM-Bapta
100063	Antibiotischer Konzentrationsgradient (Etest)	230	Gas Chromatographie	100039	Nukleinsäure Test (NAT)
116	Arsenazo	14	Gefrierpunktserniedrigung	22	ohne Pyridoxalphosphat
76	Atomabsorption	282	GLDH	274	Optische Fluoreszenz
1	Benzethoniumchlorid	61	Glukose Dehydrogenase	100030	Optoelektronisch
241	Berechnet	284	Glutamyl-3-carboxy-4-nitroanilide	153	Phosphomolybdat
100040	Biochemische Bakterien Identifikation	100015	Glycerin Leerwert	100034	Phosphonazo
168	Biuret Methode	138	GOD/elektrochemisch	123	Pikrinsäure (Jaffe)
286	Bouillon-Mikrodilution	59	GOD/POD	170	Potentiometrisch ISE
165	Bromkresolgrün	100020	GPO/PAP	18	Pyrogallol rot
166	Bromkresolrot	100066	Hämagglutination	100013	Pyruvat zu Laktat
267	Bromkresolviolett	60	Hexokinase/	277	Quecksilber-Thiocyanat Methode
110	Butyrylthiocholin	8	homogener enzymatischer Test	121	Radiale Immundiffusion
117	Calmagite	35	HPLC	273	Reflexion Photometrie
185	CEDIA	131	IFCC Methode	189	RIA
201	Chemilumineszens	111	Immunagglutination	100037	RPR
28	Chlorophosphonazo	100024	Immunchromatographie	100004	Schnelltest
100017	CHOD/DSBmT	211	Immundiffusion	100041	Sedimentation
169	CHOD/PAP	112	Immunfluoreszenz-Assay (IFA)	100033	SLS Methode
100007	Chromogen	260	Immuninhibition	243	Spektrophotometrie
210	Clauss	64	Immunnephelometrie	100016	Szasz
268	Colorimetrisch	6	ImmunoBlot	100028	Tp-ELISA
93	Coulorimetrie	63	Immunturbidimetrie	100025	TPHA
100018	Creatin-Phosphat/GK	9	Impedance	100027	TPLA
73	Cresolphthalein /8-hydroxyquinoline	151	Ionen-selective Elektrode	100026	TPPA
100031	Cyanoemoglobin	70	Jendrassik Grof (Sulfanilsäure + Beschleuniger)	275	TPTZ
2	DGKC	10	Kageyama	19	Trinder/PAP
100012	Diazo-Reaktion	196	Kapillarelektrophorese	57	Trockenchemie
283	Dichtemessung	179	KIMS	20	Urease Berthelot
278	direkt ohne Fällung	100006	Koagulometrie	21	Urease GLDH
100062	Disk-diffusion EUCAST	100065	Komplementbindungsreaktion (KBR)	100021	Urease/Farbstoff
69	DPD	100022	Laktatoxidase	287	URICASE/POD
5	Durchflusszytometrie	281	Laser	276	Vandate Methode
183	EIA	32	LC/MS	100036	VDRL
264	Elektrochemilumineszenz	11	Lichtstreuung	270	Walter-Gerarde
180	Elektrophorese	272	Magnetische Immun-Chromatographie	285	Westergren
271	ELFA Enzyme-linked Fluorescence Assay	100038	MALDI-TOF	175	WESTERN BLOT HIV-1
207	ELISA	100008	Malloy-Evelyn	23	Xylidyl blau
29	EMIT	15	manuelle Methode	280	Zentrifugation
195	Entsprechend SCE 37°C	12	Massen-Spektrometrie		
82	Enzymatisch				