

Bestellformular für Materialien

Anforderungsbögen, Preislisten, Versandmaterialien,
Spezial-Testsets, Material zur Kapillarblutentnahme.

Bitte beachten Sie, dass handschriftliche Änderungen nicht berücksichtigt werden können.

Anforderungsbögen (AB) und Preislisten

Artikel	Art.Nr.	Menge			
A14 Anforderungsbogen	620	5	25	50	100
A14 Preisliste Selbstzahler	630	1	5		
A14 Preisliste Privat	631	1	5		
I14 IGeL-Bogen Blut/Urin/Speichel *	291	5	25		
A14s Anforderungsbogen Magen-Darm, Mikrobiologie	620s	5	25	50	100
A14s Preisliste Selbstzahler	630s	1	5		
A14s Preisliste Privat	631s	1	5		
I14s IGeL-Bogen Magen-Darm, Mikrobiologie *	291s	5	25		
EBS Anforderungsbogen Beschwerdebilder	700	5	25	50	100
EBS Preisliste Selbstzahler	710	1	5		
EBS Preisliste Privat	720	1	5		
GEN14 Anforderungsbogen Genetik /Epigenetik	GEN	5	25		
GEN14 Preisliste Selbstzahler	GENSZ	1	5		
GEN14 Preisliste Privat	GENPR	1	5		
COVID-19 Anforderungsbogen	CORONA	5	25		
COVID-19 Preisliste Selbstzahler	CORONAPLSZ	1	5		
COVID-19 Preisliste Privat	CORONAPLPR	1	5		



* nur für Ärzte in Deutschland

Urindiagnostik (Einzelkomponenten)

Artikel	Art.Nr.	Menge		
Urinmonovetten gelb (ohne Stabilisator)	10.252.001	5	64	
Urinmonovetten grün (mit Stabilisator)	10.253.001	5	64	
Urinbecher	75.565	5	50	
24-h-Sammelurinbehälter	77.580	1	5	
24-h-Sammelurinbehälter mit Salzsäure	77.578.002	1	5	



Speicheldiagnostik (Einzelkomponenten)

Artikel	Art.Nr.	Menge		
Speichelröhrchen	62.558.201	10	50	100



Kapillarblut (Einzelkomponenten)

Artikel	Art.Nr.	Menge		
CapiSave (gelb)	365968	5	10	20
Kapillar Heparin (grün)	365966	5	10	
Kapillar EDTA (rot)	365964	5	10	
DryBloodSpot	DZ9027BV	1	5	10
Lanzetten	366594	5	10	20
Halterung / Transportbox	TH 050	10	20	40



Bitte senden Sie Ihre kostenfreie Bestellung an: bestellung@biovis.de. Unter biovis.de finden Sie den Materialbestellbogen als Download. Alle Testanleitungen und Anleitungen zur Probenentnahme finden Sie **hier**.

Blutentnahmegefäße und Kanülen (Einzelkomponenten)

Artikel	Art.Nr.	Menge				
Monovetten (Sarstedt)						
Serum-Monovette mit Trenngel 7,5 ml	01.1602.001	10	50	100	200	
EDTA-Monovette 2,7 ml	04.1901	5	50	100		
NH ₄ Heparin-Monovette 9 ml	02.1064	5	50	100		
CPDA-Monovette 8,8 ml	01.1610.001	10	50	100	200	
Citrat-Monovette 4,3 ml	04.1922.001	5	50			
HCY-Monovette 2,9 ml	04.1908.001	5	50			
NaF-Monovette 2,6 ml	04.1903.001	5	50			
Butterfly Kanülen	85.1638.235	8	64	120	480	
Sicherheitskanülen	85.1162.200	5	50	100	500	



Vacuetten (Greiner)

Serum-Vacuette mit Trenngel 8 ml	455071	10	50	100	200	
EDTA-Vacuette 3 ml	454020	5	50	100		
Li-Heparin-Vacuette 6 ml	368886	10	100	200		
CPDA-Vacuette 9 ml	455056	10	50	100	200	
Citrat-Vacuette 9 ml	455322	5	50			
HCY-Vacuette 2 ml	454421	5	50			
NaF-Vacuette 4 ml	454033	5	50			
Butterfly Kanülen + Halterung	450085V1	10	35	350		
Kanülen + Halterung	450235V1	10	50	360		
Rollrandröhrchen/SpezR	367764	4	8			



Spezial Testsets (inkl. Anforderungsbogen, Transportumröhrchen, Testanleitung und Versandtasche)

Artikel	Art.Nr.	Menge				
Stuhl						
Stuhl	926	1	5	10	25	50
Histamin (auch für Trp, Serotonin GABA)	909	1	5	20	40	
ColoAlert (Darmkrebsfrüherkennung)	920	1	2	5		
Okkultblut im Stuhl	910	1	5	10	25	50

Urin

Neurotransmitter / NT- Tryptophan	928	1	5	20	40	
Östrogen-Metabolite	927	1	2	5		
Gliadorphin/Casomorphin	912	1	2	5		
Schwermetalle im Urin	925	1	5	10	30	
Kryptopyrrol	903	1	2	5	15	

Atemgasteste

Atemgas Fruktose	900	1	2	5	10	
Atemgas Laktose	901	1	2	5	10	
Atemgas Sorbit	902	1	2	5	10	
Atemgas Fruktose-Sorbit	917	1	2	5	10	
Atemgas SIBO	929	1	2	5	10	

Speichel

Speichelhormone	905	1	5	20	50	
Cortisol / DHEA-Tagesprofile	Bio1	1	5	10	20	
Melatonin-Profil (2 Uhr)	923	1	2	5		
Melatonin Schlafprofil	924	1	2	5		
Multielementanalyse Speichel (Kaugummi)	931	1	2	5		

Kapillarblut

Kapillarblut IgG4-Nahrungsmittelscreen	919	1	2	5	10	
DryBloodSpot	922	1	5	10		
DryEpigenetik	932	1	5	20		
Prevent 360 NEU	933	1	5	25		

Abstriche

Abstrichtupfer	45	1	5	10		
Vaginales Mikrobiom	921	1	2	5		
Vaginaler Florastatus	911	1	2	5		

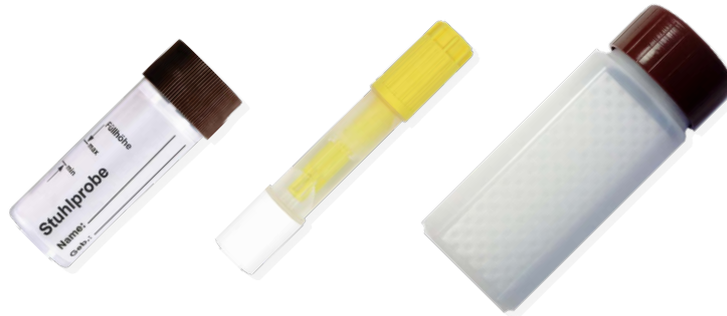
Weitere Testsets

TKTL1 (EDIM)	918	1	5	10	25	50
Haarmineralanalyse	913	1	2	5		

Bitte senden Sie Ihre kostenfreie Bestellung an: bestellung@biovis.de. Unter biovis.de finden Sie den Materialbestellbogen als Download. Alle Testanleitungen und Anleitungen zur Probenentnahme finden Sie **hier**.

Stuhlröhrchen (inkl. Transportumröhrchen)

Artikel	Art.Nr.	Menge		
Stuhlgefäße mit Löffel (Nativstuhl)	HT8115	10	50	100
Stuhlfänger	S1000/150	5	25	50
Anleitung zur Stuhlentnahme	298	10	50	100
OmicSnap inkl. Anleitung (Mikrobiom)	KV10021CP	5	25	50
OmicSnap Meta inkl. Anleitung (Mikrobiom/Metabolom)	KV10022	1	5	20



Barcode-Etiketten, Transportverpackungen, Fahrdiensttüten

Artikel	Art.Nr.	Menge			
Barcodes					
Barcode Box klein 100 Stück	A0124298	1	2		
Barcode Box groß 250 Stück	A0124299	1	2		
Postversandtaschen					
Deutschland (Größe ca. A4) *	773	5	25	50	100
Deutschland (Postversandtasche klein, ca. A5) *	00-1881	5	25	50	100
Österreich (Größe ca. A5) *	00-1878	5	25	50	100
Schweiz (Größe ca. A5) *	00-1879	5	25	50	100
Ausland (Größe ca. A5) *	00-1880	5	25		
Postboxen (Proben mit höherem Individual- und Allgemeinrisiko)	11226	5	25		



* für Proben von Krankheitserregern mit sehr geringem Individual- und Allgemeinrisiko

Fahrdiensttüten

SAFETY-BAG (Fahrdienst)	777	5	25	50	100
SAFETY-BAG gefroren (Fahrdienst)	778	5	25	50	

Probentransport

Transportumröhrchen (lichtgeschützt)	HT1011	5	50	100	500
Gefriercontainer (Sarstedt)	95.995	1	6	12	
HeatPack (40 h, Kälteschutz)	HP_01	1	5	20	
Aufkleber Immunologie (1 Bogen mit 12 Aufkleber)	IMMUAUF	1	4	8	
Aufkleber funktionelle Zellbiologie (1 Bogen mit 2 Aufkleber)	FZBAUF1	10	20		

Probenstabilisierung und Zentrifugation

Zentrifugenröhrchen (ca. 10 ml, mit Schraubdeckel)	60.610.100	5	50	100	500
Transferpipetten	2600171	5	50	100	500
Stabilisierungsreagenz Vitamin C	STABVITC1ML	10	25		
Stabilisatorgefäß für NMP22 (Urin, T27)	27	1	5		
Aufkleber für Zentrifugenröhrchen Citrat-Plasma*	100970	1	2		
Aufkleber für Zentrifugenröhrchen EDTA-Plasma*	100971	1	2		
Aufkleber für Zentrifugenröhrchen Serum*	100972	1	2		

* jeweils 1 Bogen mit 42 Aufkleber