

MIKROSKOPISCHE PRÄPARATE
MEDIENSYSTEM BIOLOGIE
MULTIMEDIA-PAKETE FÜR LEHRER UND SCHÜLER
OVERHEAD TRANSPARENTE-ATLANTEN
LICHTBILDREIHEN BIOLOGIE PHYSIK CHEMIE
MIKRODIAS (ORIGINAL-AUFNAHMEN)
WISSEN UND BILDUNG AUF CD-ROM
SKIZZENBLÄTTER UND BÜCHER

MEDIENSYSTEM
MIKROSKOPISCHE BIOLOGIE

1. Mikroskopische Präparate

500	Mikropräparate-Schulserie A, 25 Präparate	EURO	110,00
600	Mikropräparate-Schulserie B, 50 Präparate		222,00
700	Mikropräparate-Schulserie C, 50 Präparate		237,00
750	Mikropräparate-Schulserie D, 50 Präparate		281,00
850	Mikropräparate-Schulserien A, B, C und D (Sonderpreis)		837,00

2. Farbige Mikrodias (Original-Aufnahmen)

D50	Mikrodia-Schulserie A, 25 Farbdias	EURO	119,00
D60	Mikrodia-Schulserie B, 50 Farbdias		236,00
D70	Mikrodia-Schulserie C, 50 Farbdias		236,00
D75	Mikrodia-Schulserie D, 50 Farbdias		236,00
D85	Mikrodia-Schulserien A, B, C und D (Sonderpreis)		803,00
	Preis pro Einzeldia:		5,10

3. Transparente-Atlas mit Farbaufnahmen der Präparate

8236	Atlas mit den Bildern der Serien A, B, C, D. 220 Bilder auf 43 Overhead-Folien 22 x 28 cm im Ordner, mit Textbuch	EURO	437,00
-------------	---	------	--------

4. Begleitbuch mit Texten und Zeichnungen

T8500	Begleitbuch 190 Seiten DIN A4, 175 Texte u. Zeichnungen	EURO	73,10
--------------	---	------	-------

5. Unterrichtsmaterial für den Lehrer mit Texten, Schemata, Zeichnungen, Kopiermaterial und Overhead-Folien

M500	Medienpaket A, 25 Teile im Ordner	EURO	89,00
M600	Medienpaket B, 50 Teile im Ordner		177,00
M700	Medienpaket C, 50 Teile im Ordner		177,00
M750	Medienpaket D, 50 Teile im Ordner		177,00
M850	Medienpakete Teile A, B, C und D (Sonderpreis)		606,00
	Preis pro Einzelteil:		4,30

6. Interaktive CD-ROM, einschließlich Lehrmaterial *NEU!*

CD050	CD-ROM für die Schulserie A	EURO	49,00
CD060	CD-ROM für die Schulserie B		101,00
CD070	CD-ROM für die Schulserie C		101,00
CD075	CD-ROM für die Schulserie D		101,00
CD085	Alle 4 CD-ROM für die Schulserien A, B, C und D zusammen		332,00

MIKROSKOPISCHE PRÄPARATE IN SERIEN UND SAMMLUNGEN

Schulserien (Allgemeine Biologie)

500	Schulserie A (Grundserie), 25 Pröp.	EURO	110,00
600	Schulserie B (Ergänzung zu A), 50 Pröp.		222,00
700	Schulserie C (Ergänzung zu A und B), 50 Pröp.		237,00
750	Schulserie D (Ergänzung zu A, B und C), 50 Pröp.		281,00
850	Schulserien A, B, C und D zusammen, 175 Pröp.		837,00

siehe auch „Mediensystem Mikroskopische Biologie“

Serien für die Sekundarstufe II

4410	Zelle, Gewebe und Organe (Teil I), 13 Pröp.	EURO	62,00
4430	Stoffwechsel (Teil II), 15 Pröp.		71,00
4450	Sinnesphysiologie (Teil III), 16 Pröp.		86,00
4470	Hormone und Hormonfunktion (Teil IV), 7 Pröp.		40,00
4480	Genetik, Fortpflanzung und Entwicklung (Teil V), 19 Pröp.		124,00

Histologie und Menschenkunde, Gesamtserien

2300	Histologie der Wirbeltiere ohne Säuger, 25 Pröp.	EURO	110,00
2400	Histologie der Säugetiere, Grundserie, 25 Pröp.		115,00
2500	Histologie der Säugetiere, Ergänzungsserie, 50 Pröp.		235,00
2450	Histologie der Säugetiere, erweiterte Grundserie, 50 Pröp.		250,00
9000	Histologie des Menschen, Basisserie, 40 Pröp.		268,00
71000	Histologie des Menschen, Große Serie I, 50 Pröp.		278,00
72000	Histologie des Menschen, Große Serie II, 50 Pröp. <i>NEU</i>		313,00

79500	Histologie des Menschen, Große Spezialserie, 100 Pröp. (Färbung meist Hämatoxylin-Eosin)	650,00
9200	Pathologische Histologie, Basisserie, 50 Pröp.	267,00
4100	Pathologische Histologie, Große Serie I, 50 Pröp. (auf Anfrage)	267,00
4200	Pathologische Histologie, Große Serie II, 50 Pröp. (auf Anfrage)	267,00
4100N	Pathologische Histologie, Serie I, 40 Pröp.	214,00
4200N	Pathologische Histologie, Serie II, 40 Pröp.	214,00
71100	Pathologische Histologie, Ergänzungsserie, 41 Pröp.	232,00

Histologie und Menschenkunde, Einzeldarstellungen

70100	Deck- und Stützgewebe, Bewegungssystem, 15 Pröp.	EURO	78,00
70200	Atmungs- und Kreislaufsystem, 10 Präparate		51,00
70300	Verdauungssystem, 11 Präparate		54,00
70400	Harnsystem, 10 Präparate		50,00
70500	Fortpflanzungsorgane, 14 Präparate		68,00
70600	Endokrines System, 6 Präparate		25,00
70700	Sinnesorgane, 10 Präparate		58,00
70800	Zentralnervensystem, 11 Präparate		61,00
72100	Histologie. Zellen und Zellteilung, 10 Präparate		79,00
72130	Histologie. Deckgewebe, 10 Präparate		51,00
72150	Histologie. Bindegewebe, 10 Präparate		53,00
72180	Histologie. Knorpel und Knochen, 11 Präparate		58,00
72230	Histologie. Muskelgewebe, 6 Präparate		33,00
72200	Histologie. Blut, 10 Präparate		48,00
72300	Histologie. Kreislaufsystem, 8 Präparate		43,00
72330	Histologie. Lymphsystem, 6 Präparate		31,00
72400	Histologie. Atmungsorgane, 6 Präparate		32,00
72420	Histologie. Hormonorgane, 6 Präparate		32,00
72380	Histologie. Verdauungssystem, 15 Präparate		78,00
72430	Histologie. Ausscheidungsorgane, 6 Präparate		33,00
72450	Histologie. Weibliche Geschlechtsorgane, 10 Präparate		53,00
72480	Histologie. Männliche Geschlechtsorgane, 7 Präparate		36,00
72250	Histologie. Nervensystem, 10 Präparate		56,00
72280	Histologie. Sinnesorgane, 10 Präparate		58,00
72350	Histologie. Haut, 10 Präparate		50,00

Zoologie, Gesamtserien

2100	Wirbellose Tiere (Invertebrata), Grundserie, 25 Pröp.	EURO	111,00
2200	Wirbellose Tiere (Invertebrata), Ergänzungsserie, 50 Pröp.		234,00
4300	Insekten, Grundserie, 25 Präparate		114,00
4350	Insekten, Ergänzungsserie, 36 Präparate		178,00
73300	Insekten, erweiterte Grundserie, 40 Präparate		196,00

Zoologie, Einzeldarstellungen

74700	Einzeller (Protozoa), 10 Pröp.	EURO	51,00
74600N	Schwämme und Hohltiere, <i>neue Ausführung mit 10 Pröp.</i>		51,00
74500	Würmer (Helminthes), 20 Pröp.		104,00
74400	Krebstiere (Crustacea), 10 Pröp.		48,00
74300N	Spinnentiere, <i>neue Ausführung mit 12 Pröp.</i>		60,00
74200N	Urinsekten und Geradflügler, <i>neue Ausführung mit 10 Pröp.</i>		51,00
74100N	Urflygler und Schnabelkerfe, <i>neue Ausführung mit 10 Pröp.</i>		52,00
74000	Netzflügler und Schmetterlinge (Neuroptera, Lepidoptera), 10 Pröp.		44,00
73900N	Hautflügler und Käfer, <i>neue Ausführung mit 15 Pröp.</i>		69,00
73800N	Zweiflügler und Flöhe, <i>neue Ausführung mit 15 Pröp.</i>		77,00
73700N	Weichtiere (Mollusca), <i>neue Ausführung mit 15 Pröp.</i>		77,00
73600	Stachelhäuter, Moostiere und div. (Echinodermata), 10 Pröp.		53,00
73500	Schädellose Tiere (Cephalochordata), 10 Pröp.		54,00
5300	Das Pantoffeltierchen (Paramecium), 8 Pröp.		47,00
5350	Der Süßwasserpoly (Hydra), 8 Pröp.		44,00
5400	Der Regenwurm (Lumbricus terrestris), 12 Pröp.		58,00
5450	Der Maikäfer (Melolontha vulgaris), 9 Pröp.		49,00
75400	Die Stubenfliege (Musca domestica), 7 Pröp.		29,00
5550	Die Honigbiene (Apis mellifica), 18 Pröp.		85,00
5570	Die Mundwerkzeuge der Insekten, 20 Pröp.		116,00
5600	Die Weinbergschnecke (Helix pomatia), 12 Pröp.		54,00
5700	Der Flußkrebs (Astacus fluviatilis), 12 Pröp.		56,00
5800	Das Lanzettfischchen (Branchiostoma lanceolatum), 8 Pröp.		40,00
5900	Der Frosch (Rana sp.), 20 Pröp.		81,00
5950	Das Kaninchen (Lepus cuniculus), 25 Pröp.		110,00
73000	Verschiedene Larvenformen, 15 Pröp.		89,00

Parasiten und krankheitserregende Bakterien		
3900	Parasitologie, Große Serie, 50 Pröp. <i>NEU</i>	EURO 316,00
74900	Parasitologie, Kurzserie, 25 Pröp. <i>NEU</i>	150,00
3050	Bakterien als Krankheits- und Seuchenerreger, 25 Pröp.	131,00
4000	Parasiten Mensch und Haustiere, 50 Pröp. (<i>auslaufend</i>)	338,00
74800	Ekto- und Endoparasiten, Kurzserie, 28 Pröp. (<i>auslaufend</i>)	166,00

Vergleichende Anatomie der Tiere		
6500	Ernährung und Verdauung (Teil I), 54 Pröp. (<i>auslaufend</i>)	EURO 278,00
6600	Ausscheidungsorgane (Teil II), 20 Pröp. (<i>auslaufend</i>)	100,00
6650	Stofftransport, Kreislauf, Atmung (Teil III), 34 Pröp. (<i>auslaufend</i>)	180,00
6700	Fortpflanzung und Entwicklung (Teil IV), 71 Pröp. (<i>auslaufend</i>)	411,00
6800	Hormone und Hormonorgane (Teil V), 15 Pröp. (<i>auslaufend</i>)	101,00
6850	Reizleitung und Nervensystem (Teil VI), 33 Pröp. (<i>auslaufend</i>)	198,00
6900	Lichtsinnorgane (Teil VII), 21 Pröp. (<i>auslaufend</i>)	144,00
6950	Mechanische und chemische Sinne (Teil VIII), 13 Pröp. (<i>auslaufend</i>)	109,00

Botanik, Gesamtserien		
3000	Bakterien, Basisserie, 25 Pröp.	EURO 132,00
3800	Bakterien, Große Serie, <i>neue Ausführung mit 50 Pröp.</i>	258,00
2600	Blütenlose Pflanzen (Cryptogamae), Grundserie, 25 Pröp.	113,00
2700	Blütenlose Pflanzen (Cryptogamae), Ergänzungsserie I, 25 Pröp.	113,00
2750	Blütenlose Pflanzen (Cryptogamae), Ergänzungsserie II, 25 Pröp.	113,00
2800	Blütenpflanzen (Phanerogamae), Grundserie, 25 Pröp.	113,00
2900	Blütenpflanzen (Phanerogamae), Ergänzungsserie, 50 Pröp.	222,00

Botanik, Einzeldarstellungen		
79100	Algen (Algae), 30 Pröp.	EURO 138,00
79000	Pilze und Flechten (Fungi und Lichenes), 20 Pröp.	88,00
78900	Moospflanzen (Bryophyta), 15 Pröp.	70,00
78800	Farnpflanzen (Pteridophyta), 15 Pröp.	70,00
78600	Nacktsamige Pflanzen (Gymnospermae), 15 Pröp.	69,00
77900	Blütenpflanzen. Zellen und Gewebe, 20 Pröp. <i>NEU</i>	95,00
78000	Blütenpflanzen. Die Wurzel, 15 Pröp.	68,00
78100	Blütenpflanzen. Der Stamm, 20 Pröp.	89,00
78200	Blütenpflanzen. Das Blatt, 15 Pröp.	68,00
78300	Blütenpflanzen. Die Blüte, 15 Pröp.	68,00
78400	Blütenpflanzen. Samen und Frucht, 15 Pröp.	69,00
6070	Kiefer (Pinus silvestris), 12 Pröp.	58,00
6050	Tulpe (Tulipa gesneriana), 8 Pröp.	34,00
6100	Unsere Obst- und Beerensorten (Rosaceae), 12 Pröp.	58,00
6130	Schmetterlingsblütler (Fabaceae), 6 Pröp.	29,00
6150	Hahnenfußgewächse (Ranunculaceae), 7 Pröp.	32,00
6170	Nachtschattengewächse (Solanaceae), 7 Pröp.	32,00
6200	Korbblütler (Compositae), 8 Pröp.	34,00
6230	Bäume und Sträucher, 12 Pröp.	57,00
6250	Leitgewebe und Leitbündeltypen im Pflanzenstengel, 13 Pröp.	62,00

Zellenlehre und Embryologie		
5000	Die Tierzelle, 12 Pröp.	EURO 66,00
5100	Die Pflanzenzelle, 12 Pröp.	60,00
79600	Zellenlehre (Mensch, Tier, Pflanze) Große Spezialserie, 25 Pröp.	172,00
5150	Mitose und Meiose I, 6 ausgewählte Präparate <i>NEU</i>	42,00
5170	Mitose und Meiose II, 5 ausgewählte Präparate <i>NEU</i>	43,00
76000	Serie zur Vererbungslehre, 25 Pröp.	154,00
5200	Entwicklung des Seeigels (Psammechinus), 12 Pröp.	58,00
8400	Eireifung und Befruchtung b. Pferdespulwurm (Ascaris), 10 Pröp.	62,00
8300	Entwicklung des Froschembryos (Rana sp.), 10 Pröp.	67,00
8200	Entwicklung des Huhneembryos (Gallus dom.), 10 Pröp.	78,00
8600	Entwicklung des Schweineembryos (Sus scrofa), 10 Pröp.	81,00
8500	Reifungsteilungen in den Pollenmutterzellen der Lilie, 12 Pröp.	73,00

Ökologie und Umwelt		
7000	Das Leben im Wassertropfen, Teil I, 25 Pröp.	EURO 113,00
7050	Das Leben im Wassertropfen, Teil II, 25 Pröp.	113,00
75700	Lebensraum Süßwasser, 25 Pröp.	114,00
75800	Lebensraum Meerwasser, 15 Pröp.	71,00
78500	Anpassung der Pflanzen an den Lebensraum, 50 Pröp.	217,00
4510	Unsere Umwelt I. Der Wald. Ursache von Waldschäden, 20 Pröp.	94,00
4540	Unsere Umwelt II. Gewässerverschmutzung, 20 Pröp.	95,00
4570	Unsere Umwelt III. Bodenleben, Bodenstruktur, 17 Pröp.	81,00
4590	Unsere Umwelt IV. Luftverschmutzung, Allergene, 15 Pröp.	68,00

Technologie, Berufskunde, Verschiedenes		
7100	Nahrungs- und Genußmittel, 25 Pröp.	EURO 101,00
7600	Mehl- und Stärkesorten, Verunreinigung, Verfälschung, 25 Pröp.	102,00
7200	Einheimische Nutzhölzer, 25 Pröp.	116,00
7450	Textilfasern und Gewebe, 25 Pröp.	100,00
7500	Krankheiten und Schädlinge der Nutzpflanzen, 20 Pröp.	93,00
7550	Landwirtschaft (Agrikultur), erweiterte Grundserie, 25 Pröp.	125,00
7560	Landwirtschaft (Agrikultur), Große Serie, 66 Pröp.	333,00
7700	Gewebe und Organe der Haustiere, Parasiten, 25 Pröp.	121,00
7800	Papiersorten (Serie für das grafische Gewerbe), 25 Pröp.	100,00
7900	Kopfhaut und Haare (Serie für Friseure), 12 Pröp.	50,00
7300	Drogenpulver des DAB und Erg 86, 25 Pröp.	100,00
7920	Gesteinsdünnschliffe Serie I, 10 Pröp.	181,00
7940	Gesteinsdünnschliffe Serie II, 10 Pröp.	181,00

PREISE FÜR EINZELNE MIKROPRÄPARATE

Jedes einzelne Mikropräparat unserer Kataloge ist mit einer **Bestellnummer** versehen, die mit einem **kleinen Buchstaben** endet. Dieser **Endbuchstabe** bezeichnet den **Preis des Präparates nach folgen-dem Schlüssel:**

Präparate mit Endbuchstaben a	je EURO	3,50
Präparate mit Endbuchstaben b	je EURO	4,50
Präparate mit Endbuchstaben c	je EURO	4,90
Präparate mit Endbuchstaben d	je EURO	5,20
Präparate mit Endbuchstaben e	je EURO	6,10
Präparate mit Endbuchstaben f	je EURO	7,20
Präparate mit Endbuchstaben s	je EURO	8,50
Präparate mit Endbuchstaben g	je EURO	9,80
Präparate mit Endbuchstaben t	je EURO	11,60
Präparate mit Endbuchstaben h	je EURO	13,60
Präparate mit Endbuchstaben u	je EURO	15,90
Präparate mit Endbuchstaben i	je EURO	18,10
Präparate mit Endbuchstaben v	je EURO	20,60
Präparate mit Endbuchstaben k	je EURO	22,20

PREISE FÜR SONDERPRÄPARATE

DTS01– DTS07	Diatomeen-Streupräparate	je EURO	12,00
DT05, DT5, DT5A	Diatomeen-Testplatten mit 5 Formen	je EURO	29,00
DT8	Diatomeen-Testplatte mit 8 Formen	je EURO	44,00
DT10	Diatomeen-Testplatte mit 10 Formen	je EURO	49,00
DT12	Diatomeen-Testplatte mit 12 Formen	je EURO	59,00
DT25	Diatomeen-Testplatte mit 25 Formen	je EURO	90,00
DK05	Diatomeen-Kreispräparat mit 5 Formen	je EURO	29,00
DK10	Diatomeen-Kreispräparat mit 10 Formen	je EURO	34,00
DK25	Diatomeen-Kreispräparat mit 25 Formen	je EURO	64,00
DK50	Diatomeen-Kreispräparat mit 50 Formen	je EURO	120,00

(Für die Sonderpräparate ist die Liefermöglichkeit vorbehalten)

AUFBEWAHRUNGSKÄSTEN FÜR MIKROPRÄPARATE

Preise für Präparatekästen:

Mikroskopische Präparate können aus technischen Gründen nur in speziellen Präparatekästen versandt werden. Diese liegen in verschiedenen Ausführungen und Preislagen vor und müssen bei Auftragserteilung mitbestellt werden.

Falls vom Besteller keine näheren Angaben gemacht werden, liefern wir zu unseren Präparateserien und zu Einzelpreparaten Aufbewahrungskästen unserer Standardausführung in passender Größe K12, K25, K50, K100.

Standardausführung: Stabile, mit Lederimitationspapier überzogene Aufbewahrungskästen, innen mit numerierten Zahnleisten zum Einstecken der Präparate.

K12	Kasten für 12 Präparate	EURO	8,00
K25	Kasten für 25 Präparate	EURO	11,00
K50	Kasten für 50 Präparate	EURO	14,00
K100	Kasten für 100 Präparate	EURO	27,00

Sonderausführung: Extra stabile Hartholzkästen in erstklassiger Verarbeitung, naturfarben lasiert, mit Scharnieren und Schließchen aus Messing, innen mit numerierten Zahnleisten zum Einstecken der Präparate, Schaumgummipolsterung.

KH25	Holzkasten für 25 Präparate (<i>nur auf Anfrage</i>)	EURO	19,00
KH50	Holzkasten für 50 Präparate (<i>nur auf Anfrage</i>)	EURO	27,00
KH75	Holzkasten für 75 Präparate (<i>nur auf Anfrage</i>)	EURO	32,00
KH100	Holzkasten für 100 Präparate (<i>nur auf Anfrage</i>)	EURO	42,00

Plastikkästen: Solide, stapelbare Ausführung, mit Zahnleisten und transparentem Deckel.

PK25	Plastikkasten für 25 Präparate	EURO	3,40
-------------	--------------------------------	------	------

Pappschachteln: Einfache Transport- und Aufbewahrungsschachteln aus Pappe.

PS50	Schachtel für 50 Präparate	EURO	4,40
-------------	----------------------------	------	------

Mappen für liegende Aufbewahrung der Präparate: Aus starker Pappe mit Ausstattungen für die Präparate, Fingernuten und Prägedeckel. Ausführung PM20V ist zusätzlich mit einem Verschluss versehen.

PM1	Mappe für 1 Präparat	EURO	1,80
PM5	Mappe für 5 Präparate	EURO	6,70
PM10	Mappe für 10 Präparate	EURO	8,90
PM20	Mappe für 20 Präparate	EURO	13,70
PM20V	Mappe für 20 Präparate	EURO	15,00

NEU: MULTIMEDIA-PAKETE FÜR LEHRER UND SCHÜLER

Das neue System von Multimedia-Paketen bietet einen Einstieg in den modernen multimedialen Biologieunterricht in Form von kleinen, überschaubaren und preiswerten Unterrichtseinheiten. Basissätze von 6 und Ergänzungssätze von 12 Mediengruppen zu jedem Thema ermöglichen einen schrittweisen modularen Aufbau von kompletten Sammlungen. Wir unterscheiden dabei zwischen **Lehrerpaketen** und **Schülersätzen**.

Die Lehrerpakete enthalten alle für den Unterricht erforderlichen Medien:

1. Einen Satz ausgewählter Mikropräparate im Aufbewahrungskasten
2. Einen Satz dazu passender farbiger Overhead-Transparente mit Mikrofotos und weiteren Bildern, Zeichnungen, Schemata und Lebenskreisläufe
3. Arbeits- und Zeichenblätter für alle Präparate, als Kopiervorlagen
4. Ausführliches, bebildertes Textheft mit Beschreibungen aller Mikropräparate, Zeichnungen und Transparente
5. Stabiler Aufbewahrungskarton

Die Zahl der Schülersätze sollte in etwa der Zahl der in der Klasse vorhandenen Mikroskope entsprechen. Die Schülersätze enthalten:

1. Einen Satz ausgewählter Mikropräparate im Aufbewahrungskasten (identisch wie im Lehrersatz enthalten)
2. Ausführliches bebildertes Textheft wie oben
3. Stabiler Aufbewahrungskarton

LEHRER MEDIEN-PAKETE

SMD-01	Allgemeinwissen Mikroskopie, Basispaket mit 6 Einheiten	EURO 47,00
SMD-02	Protozoen (Urtiere), Basispaket mit 8 Einheiten	68,00
SMD-03	Wirbellose Tiere, Basispaket mit 6 Einheiten	50,00
SMD-04	Wirbellose Tiere, Ergänzungspaket mit 12 Einheiten	93,00
SMD-05	Insekten, Basispaket mit 6 Einheiten	48,00
SMD-06	Insekten, Ergänzungspaket mit 12 Einheiten	94,00
SMD-07	Frosch Histologie (Rana), Basispaket mit 12 Einheiten	90,00
SMD-08	Die Tierzelle (Cytologie), Basispaket mit 6 Einheiten	50,00
SMD-09	Histologie Mensch und Säugetiere, Basispaket mit 6 Einheiten	50,00
SMD-10	Histologie Mensch und Säugetiere, Ergänzungspaket I mit 12 Einheiten	98,00
SMD-11	Histologie Mensch und Säugetiere, Ergänzungspaket II mit 12 Einheiten	97,00
SMD-12	Krankheiten des Menschen (Pathologie), Basispaket mit 6 Einheiten	55,00
SMD-13	Krankheiten des Menschen (Pathologie), Ergänzungspaket mit 12 Einheiten	105,00
SMD-14	Parasiten, Basispaket mit 6 Einheiten	54,00
SMD-15	Parasiten, Ergänzungspaket mit 12 Einheiten	109,00
SMD-16	Fortpflanzung der Tiere, Basispaket mit 6 Einheiten	54,00
SMD-17	Embryologie und Entwicklung der Tiere, Basispaket mit 6 Einheiten	59,00
SMD-18	Embryologie und Entwicklung der Tiere, Ergänzungspaket mit 12 Einheiten	107,00
SMD-19	Genetik, Basispaket mit 6 Einheiten	62,00
SMD-20	Genetik, Ergänzungspaket mit 12 Einheiten	105,00
SMD-21	Mitose und Meiose (Zellteilung), Basispaket mit 6 Einheiten	63,00
SMD-22	Bakterien, Basispaket mit 6 Einheiten	53,00
SMD-23	Bakterien, Ergänzungspaket mit 12 Einheiten	94,00
SMD-24	Algen, Basispaket mit 6 Einheiten	50,00
SMD-25	Algen, Ergänzungspaket mit 12 Einheiten	92,00
SMD-26	Blütenlose Pflanzen (Cryptogamen), Basispaket m. 12 Einheiten	90,00
SMD-27	Blütenlose Pflanzen (Cryptogamen), Ergänzungspaket mit 12 Einheiten	94,00
SMD-28	Pflanzenzelle (Cytologie), Basispaket mit 6 Einheiten	50,00
SMD-29	Blütenpflanzen, Wurzeln, Basispaket mit 6 slides	50,00
SMD-30	Blütenpflanzen, Wurzeln, Ergänzungspaket mit 12 Einheiten	93,00
SMD-31	Blütenpflanzen, Stamm und Stengel, Basispaket mit 6 Einheiten	49,00
SMD-32	Blütenpflanzen, Stamm und Stengel, Ergänzungspaket mit 12 Einheiten	90,00
SMD-33	Blütenpflanzen, Blätter, Basispaket mit 6 Einheiten	49,00
SMD-34	Blütenpflanzen, Blätter, Ergänzungspaket mit 12 Einheiten	89,00
SMD-35	Blütenpflanzen, Blüten und Früchte, Basispaket mit 6 Einheiten	51,00
SMD-36	Blütenpflanzen, Blüten und Früchte, Ergänzungspaket mit 12 Einheiten	95,00
SMD-37	Nutzhölzer, Basispaket mit 6 Einheiten	51,00
SMD-38	Textilfasern, Basispaket mit 6 Einheiten	47,00
SMD-39	Nahrungsmittel und ihre Verfälschung, Basispaket m. 6 Einheiten	48,00
SMD-40	Nahrungsmittel und Gewürze, Basispaket mit 12 Einheiten	86,00
SMD-41	Die Wunderwelt im Wassertropfen, Basispaket mit 6 Einheiten	49,00
SMD-42	Die Wunderwelt im Wassertropfen, Ergänzungspaket mit 12 Einheiten	94,00
SMD-43	Kennzeichen der Wasserverschmutzung, Basispaket mit 6 Einheiten	51,00
SMD-44	Luftverschmutzung und Allergene, Basispaket mit 6 Einheiten	48,00
SMD-45	Schädigungen durch Umwelteinflüsse, Basispaket m. 8 Einheiten	64,00
SMD-50	Die Blütenpflanzen, Basispaket mit 12 Einheiten	90,00
SMD-51	Die Blütenpflanzen, Ergänzungspaket mit 12 Einheiten	94,00

SCHÜLERSÄTZE

SSD-01	Allgemeinwissen Mikroskopie, Basissatz mit 6 Präparaten	EURO 33,00
SSD-02	Protozoen (Urtiere), Basissatz mit 8 Präparaten	51,00
SSD-03	Wirbellose Tiere, Basissatz mit 6 Präparaten	36,00
SSD-04	Wirbellose Tiere, Ergänzungssatz mit 12 Präparaten	67,00
SSD-05	Insekten, Basissatz mit 6 Präparaten	34,00
SSD-06	Insekten, Ergänzungssatz mit 12 Präparaten	68,00
SSD-07	Frosch Histologie (Rana), Basissatz mit 12 Präparaten	63,00
SSD-08	Die Tierzelle (Cytologie), Basissatz mit 6 Präparaten	36,00
SSD-09	Histologie Mensch und Säugetiere, Basissatz mit 6 Präparaten	36,00
SSD-10	Histologie Mensch und Säugetiere, Ergänzungssatz I mit 12 Präparaten	71,00
SSD-11	Histologie Mensch und Säugetiere, Ergänzungssatz II mit 12 Präparaten	71,00
SSD-12	Krankheiten des Menschen (Pathologie), Basissatz mit 6 Präparaten	42,00
SSD-13	Krankheiten des Menschen (Pathologie), Ergänzungssatz mit 12 Präparaten	80,00
SSD-14	Parasiten, Basissatz mit 6 Präparaten	41,00
SSD-15	Parasiten, Ergänzungssatz mit 12 Präparaten	83,00
SSD-16	Fortpflanzung der Tiere, Basissatz mit 6 Präparaten	41,00
SSD-17	Embryologie und Entwicklung der Tiere, Basissatz mit 6 Präparaten	47,00
SSD-18	Embryologie und Entwicklung der Tiere, Ergänzungssatz mit 12 Präparaten	81,00
SSD-19	Genetik, Basissatz mit 6 Präparaten	50,00
SSD-20	Genetik, Ergänzungssatz mit 12 Präparaten	80,00
SSD-21	Mitose und Meiose (Zellteilung), Basissatz mit 6 Präparaten	51,00
SSD-22	Bakterien, Basissatz mit 6 Präparaten	40,00
SSD-23	Bakterien, Ergänzungssatz mit 12 Präparaten	68,00
SSD-24	Algen, Basissatz mit 6 Präparaten	36,00
SSD-25	Algen, Ergänzungssatz mit 12 Präparaten	66,00
SSD-26	Blütenlose Pflanzen (Cryptogamen), Basissatz m. 12 Präparaten	64,00
SSD-27	Blütenlose Pflanzen (Cryptogamen), Ergänzungssatz mit 12 Präparaten	68,00
SSD-28	Pflanzenzelle (Cytologie), Basissatz mit 6 Präparaten	36,00
SSD-29	Blütenpflanzen, Wurzeln, Basissatz mit 6 Präparaten	36,00
SSD-30	Blütenpflanzen, Wurzeln, Ergänzungssatz mit 12 Präparaten	67,00
SSD-31	Blütenpflanzen, Stamm und Stengel, Basissatz m. 6 Präparaten	35,00
SSD-32	Blütenpflanzen, Stamm und Stengel, Ergänzungssatz mit 12 Präparaten	64,00
SSD-33	Blütenpflanzen, Blätter, Basissatz mit 6 Präparaten	35,00
SSD-34	Blütenpflanzen, Blätter, Ergänzungssatz mit 12 Präparaten	63,00
SSD-35	Blütenpflanzen, Blüten und Früchte, Basissatz m. 6 Präparaten	37,00
SSD-36	Blütenpflanzen, Blüten und Früchte, Ergänzungssatz mit 12 Präparaten	69,00
SSD-37	Nutzhölzer, Basissatz mit 6 Präparaten	37,00
SSD-38	Textilfasern, Basissatz mit 6 Präparaten	33,00
SSD-39	Nahrungsmittel und ihre Verfälschung, Basissatz m. 6 Präparaten	34,00
SSD-40	Nahrungsmittel und Gewürze, Basissatz mit 12 Präparaten	60,00
SSD-41	Die Wunderwelt im Wassertropfen, Basissatz mit 6 Präparaten	35,00
SSD-42	Die Wunderwelt im Wassertropfen, Ergänzungssatz mit 12 Präparaten	68,00
SSD-43	Kennzeichen der Wasserverschmutzung, Basissatz mit 6 Präparaten	37,00
SSD-44	Luftverschmutzung und Allergene, Basissatz mit 6 Präparaten	34,00
SSD-45	Schädigungen durch Umwelteinflüsse, Basissatz m. 8 Präparaten	48,00
SSD-50	Die Blütenpflanzen, Basissatz mit 12 Präparaten	64,00
SSD-51	Die Blütenpflanzen, Ergänzungssatz mit 12 Präparaten	68,00

FARBIGE LICHTBILDREIHEN UND MIKRODIAREIHEN

(35 mm, in Rahmen 5 x 5 cm)

Humanbiologie (Lichtbildreihen)

760	Der Bewegungsapparat des Menschen I. Stützgewebe, 19 Dias	93,00
770	Der Bewegungsapparat des Menschen II. Skelett, 20 Dias	98,00
780	Der Bewegungsapparat des Menschen III. Muskulatur, 28 Dias	113,00
810	Die Ernährungsorgane I. Mund, Schlund, Magen, 24 Dias	118,00
820	Die Ernährungsorgane II. Der Darm, 16 Dias	79,00
830	Die Ernährungsorgane III. Leber und Pankreas, 14 Dias	69,00
840	Die Harnorgane, 12 Dias	59,00
743	Die Atmung, 38 Dias	184,00
747	Der Blutkreislauf Teil I. Blut und Lymphorgane, 35 Dias	171,00
751	Der Blutkreislauf Teil II. Herz und Blutgefäße, 32 Dias	155,00
710	Die Fortpflanzung, 37 Dias	181,00
755	Die Keimesentwicklung der Tiere und des Menschen, 36 Dias	175,00
730	Die Hormone Teil I, 25 Dias	122,00
740	Die Hormone Teil II, 23 Dias	113,00
763	Die Hormone Teil III, 68 Dias	331,00
851	Das Nervengewebe, 24 Dias	118,00
843	Die Nervensysteme der Wirbellosen Tiere, 30 Dias	146,00
847	Das Nervensystem der Wirbeltiere, 22 Dias	107,00
853	Das Rückenmark, 28 Dias	135,00
856	Das Gehirn des Menschen. Informationsübertragung, 45 Dias	218,00

842	Das vegetative Nervensystem, 9 Dias	46,00
785	Auge und Sehen, 34 Dias	164,00
790	Ohr und Hören, statischer Sinn, 25 Dias	122,00
795	Riechen, Schmecken, Tasten, Temperatursinn, 24 Dias	118,00
1858	Nerven und Sinnesorgane (Kurzreihe), 15 Dias	73,00
1850	Die Haut des Menschen, 22 Dias	107,00
1854	Ektoparasiten des Menschen, 29 Dias	142,00
715N	Farbdias von anatomischen Bildtafeln, 122 Dias	591,00

Zellenlehre (Lichtbildreihen und Mikrodias)

905	Zellkern und Chromosomen, 32 Dias	EURO 156,00
910	Chromosomen und Gene, 26 Dias	127,00
915	Gen und Molekül, 46 Dias	226,00
890	Elektronenmikroskop. Bild tierischer Zellen, 29 Dias	142,00
895	Elektronenmikroskop. Bild pflanzlicher Zellen, 29 Dias	142,00
681	Raster-Elektronenmikroskopische Aufnahmen (REM), 70 Dias	340,00
3300	Reifeteilung beim Pferdespulwurm Ascaris, 17 Dias	82,00
3610	Zellteilung in der Wurzelspitze der Hyazinthe, 10 Dias	49,00
3620	Reifeteilungen in den Pollenmutterzellen der Lilie, 24 Dias	114,00

Vererbung und Genetik (Lichtbildreihen)

900	Die Mendelschen Gesetze, 33 Dias	EURO 161,00
920	Variabilität Teil I. Die Modifikationen, 30 Dias	146,00
925	Variabilität Teil II. Die Mutationen, 30 Dias	146,00
1900	Die Vererbung beim Menschen Teil I, 43 Dias	208,00
1905	Die Vererbung beim Menschen II, 45 Dias	218,00
1910	Die Vererbung beim Menschen III, 52 Dias	253,00
1920	Die Vererbung beim Menschen Teil IV, 64 Dias	312,00

Evolution (Lichtbildreihen)

1411	Entstehung und Evolution der Lebewesen Teil I, 48 Dias	EURO 235,00
1418	Entstehung und Evolution der Lebewesen Teil II, 45 Dias	218,00
1424	Entstehung und Evolution der Lebewesen Teil III, 56 Dias	272,00
880	Evolution exemplarisch: Abstammung I. Körperbau, 30 Dias	146,00
885	Evolution exemplarisch: Abstammung II. Keimesentwickl, 26 Dias	126,00
1990	Evolution exemplarisch: Evolutionsmodell Galápagos, 30 Dias	144,00
1996	Evolution exemplarisch: Pflanzenwelt der Kanaren, 31 Dias	144,00

Umwelt und Umweltschutz (Lichtbildreihen)

1820	Unsere Umwelt, Gefährdung u. Schutz (Gesamt), 74 Dias	EURO 348,00
1821	Die Landschaft, 21 Dias	103,00
1823	Boden und Wasser, 31 Dias	152,00
1827	Die Luft, 22 Dias	108,00
1800	Gewässerschutz, Gewässerschutz (Gesamtserie), 121 Dias	561,00
1801	Gewässer in der Kulturlandschaft, 8 Dias	40,00
1802	Naturgemäßer Ausbau von Gewässern, 12 Dias	59,00
1804	Wasseruntersuchung und Gewässerüberwachung, 5 Dias	25,00
1805	Die Gewässergütestufen, 13 Dias	66,00
1807	Gewässerverschmutzung durch Abwassereinleitung, 17 Dias	84,00
1809	Eutrophierung von Seen und Fließgewässern, 9 Dias	46,00
1810	Seensanierung und Seenrestaurierung, 13 Dias	64,00
1812	Maßnahmen zur Reinigung und dem Schutz, 32 Dias	155,00
1816	Versauerung von Oberflächengewässern, Biozide, 6 Dias	29,00
1817	Trinkwasser, Zusammenfassung, 6 Dias	29,00
1310	Wald ist Leben (Gesamtserie), 81 Dias	374,00
1311	Bäume des Waldes, 15 Dias	73,00
1313	Die Stockwerke des Waldes, 19 Dias	93,00
1315	Der Wald im Wechsel der Jahreszeiten, 14 Dias	69,00
1317	Tiere des Waldes, 16 Dias	79,00
1319	Funktionen des Waldes und seine Gefährdung, 17 Dias	84,00
1320	Schäden an Kulturpflanzen und Pflanzenschutz, 78 Dias	368,00
1321	Wirtschaftlich wichtige Pflanzenkrankheiten, 14 Dias	69,00
1322	Schadpflanzen: Unkräuter und Ungräser, 13 Dias	64,00
1324	Wirtschaftlich wichtige tierische Schädlinge, 22 Dias	107,00
1327	Pflanzenschutzmaßnahmen, 20 Dias	98,00
1329	Integrierter Pflanzenschutz, 9 Dias	46,00
1840	Nutzinsekten und biologische Schädlingsbekämpfung, 27 Dias	129,00

Ökosysteme (Lichtbildreihen)

1843	Ökosystem Hochwald, 35 Dias	EURO 164,00
1847	Ökosystem Mattenregion der Hochgebirge. Pflanzen, 22 Dias	105,00
1860	Ökosystem Mattenregion der Hochgebirge. Tierwelt, 20 Dias	95,00
1835	Ökosystem Weiher und Teich: Pflanzenwelt, 24 Dias	107,00
1875	Ökosystem Weiher und Teich: Tierwelt, 24 Dias	115,00
1830	Ökosystem Moor, 28 Dias	126,00
1838	Ökosystem Tümpel, 13 Dias	64,00
1888	Ökosystem Wattenmeer, 28 Dias	134,00

Tiere und Pflanzen im Unterricht (Lichtbildreihen)

1994	Baupläne und Darstellungen von Tieren, 30 Dias	EURO 144,00
1933	Vögel in Garten, Park und Stadt, 25 Dias	120,00
1937	Insekten im Naturhaushalt (Ökologische Bedeutung), 17 Dias	82,00
1979	Tagfalter, 22 Dias	105,00
1945	Heilpflanzen, 27 Dias	129,00
1949	Giftpflanzen, 13 Dias	63,00
1330	Speise- und Giftpilze Mitteleuropas, 30 Dias	146,00
1943	Nutzpflanzen, 14 Dias	67,00
1951	Blütenbiologie I, 18 Dias	86,00
1954	Blütenbiologie II (Insektenblumen), 29 Dias	139,00
1957	Von der Blüte zur Frucht, 14 Dias	67,00

Schulserien (Allgemeine Biologie) (Mikrodias)

D50	Mikrodia-Schulserie A, (D501 – D525), 25 Dias	EURO 119,00
D60	Mikrodia-Schulserie B, (D601 – D650), 50 Dias	236,00
D70	Mikrodia-Schulserie C, (D701 – D750), 50 Dias	236,00
D75	Mikrodia-Schulserie D, (D751 – D800), 50 Dias	236,00
D85	Mikrodia-Schulserien A, B, C und D zusammen, 175 Dias	803,00
100	Schulserie I, Unterstufe. Tier- und Pflanzenkunde, 32 Dias	201,00
110	Schulserie II, Mittelstufe. Menschenkunde, 42 Dias	153,00
120	Schulserie III, Oberstufe. Allgemeine Biologie, 68 Dias	323,00
130	Zusammenstellung für Haupt- und Realschulen, 75 Dias	360,00

Histologie und Pathologie Mensch (Mikrodias)

3280	Normale Histologie des Menschen, 58 Dias	EURO 276,00
3290	Pathologische Histologie des Menschen, 50 Dias	238,00

Histologie und Physiologie der Tiere (Mikrodias)

3150	Vergleichende Histologie und Physiologie der Tiere, 260 Dias	1.228,00
3151	Tierzelle und Zellteilung, 18 Dias	86,00
3152	Deckgewebe, 9 Dias	44,00
3153	Binde- und Stützgewebe, 20 Dias	97,00
3155	Muskelgewebe, 7 Dias	33,00
3156	Atmungsorgane, 17 Dias	82,00
3158	Kreislauf und Lymphsystem, 17 Dias	82,00
3161	Endokrine Drüsen, 14 Dias	67,00
3162	Nahrungsaufnahme und Verdauung, 32 Dias	153,00
3165	Exkretionssystem und Harnorgane, 13 Dias	62,00
3167	Fortpflanzung, 24 Dias	114,00
3171	Nervensystem, 25 Dias	121,00
3172	Lichtsinnesorgane, 23 Dias	110,00
3174	Hör- und Gleichgewichtsorgane, mechanische Sinne, 9 Dias	44,00
3175	Tastsinnesorgane, 4 Dias	21,00
3176	Chemische Sinne, 8 Dias	38,00
3177	Haut und Hautgebilde, 20 Dias	95,00

Zoologie (Mikrodias)

3200	Baupläne u. mikroskopische Anatomie der Tiere, 314 D.	EURO 1.483,00
3201	Urtiere (Protozoa), 17 Dias	82,00
3203	Schwämme (Porifera) und Hohltiere (Coelenterata), 22 Dias	105,00
3205	Plattwürmer (Plathelminthes) und Rundwürmer, 8 Dias	38,00
3206	Ringelwürmer (Annelida) und div., 20 Dias	95,00
3209	Krebstiere (Crustacea), 22 Dias	105,00
3212	Spinnentiere (Arachnida) und Tausendfüßler, 22 Dias	105,00
3214	Insekten (Insecta), Mundwerkzeuge, 19 Dias	90,00
3215	Insekten (Insecta), Extremitäten und innere Organe, 41 Dias	194,00
3216	Insekten (Insecta), Totalpräparate, 13 Dias	62,00
3218	Weichtiere (Mollusca), 20 Dias	95,00
3220	Stachelhäuter (Echinodermata), 10 Dias	48,00
3222	Schädellose (Acrania) und Manteltiere (Tunicata), 14 Dias	67,00
3224	Fische (Pisces), 27 Dias	128,00
3227	Lurche (Amphibia), 24 Dias	114,00
3231	Kriechtiere (Reptilia), 7 Dias	33,00
3233	Vögel (Aves), 20 Dias	95,00
3236	Säugetiere (Mammalia), 8 Dias	38,00

Parasitologie (Mikrodias)

3250	Parasiten und Krankheitserreger, 164 Dias	EURO 775,00
3251	Urtiere (Protozoa), 35 Dias	165,00
3255	Plattwürmer (Plathelminthes), 44 Dias	209,00
3261	Rundwürmer (Nemathelminthes, Aschelminthes), 23 Dias	110,00
3265	Gliederfüßler (Arthropoda), 38 Dias	182,00
3271	Krankheitsverursachende Bakterien (Bacteria), 24 Dias	121,00

Embryonalentwicklung der Tiere (Mikrodias)

3310	Embryonalentwicklung des Seeigels (Psammechinus), 25 Dias	121,00
733	Die Embryonalentwicklung des Bergmolches (Triturus), 60 Dias	292,00
3320	Entwicklung des Froschembryos (Rana), 20 Dias	95,00
3330	Entwicklung des Huhnembryos (Gallus), 20 Dias	95,00
3360	Eientwicklung und Follikelbildung beim Säugetier, 12 Dias	58,00
3340	Entwicklung des Wirbeltierauges (Frosch), 10 Dias	49,00
3350	Entwicklung der Zähne, 10 Dias	49,00
725	Wundheilung und Regeneration, 18 Dias	87,00

Botanik: Blütenlose Pflanzen (Mikrodias)

3510	Morphologie der blütenlosen Pflanzen, 148 Dias	EURO 699,00
3511	Bakterien (nicht pathogene Arten), 22 Dias	105,00
3513	Pilze (Fungi) und Lichenes (Flechten), 41 Dias	194,00
3518	Algen (Algae), 43 Dias	205,00
3523	Moospflanzen (Bryophyta), 18 Dias	82,00
3527	Farnpflanzen (Pteridophyta), 24 Dias	114,00

Botanik: Blütenpflanzen (Mikrodias)

3550	Mikroskopische Anatomie der Blütenpflanzen, 173 Dias	EURO 812,00
3551	Zelle, Zellteilung, Zellinhalt, 35 Dias	165,00
3554	Wurzel, 22 Dias	105,00
3558	Stamm, 34 Dias	162,00
3563	Blatt und Blattgebilde, 37 Dias	177,00
3567	Blüte und Frucht, 45 Dias	214,00
3645	Leitgewebe und Leitbündeltypen im Pflanzenstengel, 16 Dias	77,00
3630	Entwicklung des Embryosacks der Lilie (Lilium), 23 Dias	110,00
3635	Entwicklung der Samenanlage der Kiefer (Pinus), 15 Dias	71,00

Physik und Chemie (Lichtbildreihen)

650	Struktur der Materie (Gesamtserie), 280 Dias	EURO 1.311,00
651	Atomaufbau, Elementarteilchen, Atomhülle, 16 Dias	79,00
652	Energie, Materie, Wechselwirkungen, 15 Dias	72,00
654	Stoffklassen, -eigenschaften, chem. Bindung, 15 Dias	72,00
656	Kristallsymmetrie, Mineraleigenschaften, 40 Dias	194,00
660	Minerale I. Elemente und Verbindungen, 82 Dias	397,00
669	Minerale II. Silikate, 56 Dias	271,00
675	Morphologie und Mikrostruktur der Gesteinsarten, 39 Dias	190,00
679	Edelsteine und Schmucksteine, 17 Dias	84,00
1340	Elektrizität und Magnetismus (Gesamtserie), 255 Dias	995,00
1341	Kenngößen im Gleichstromkreis, 25 Dias	102,00
1344	Das elektrische Feld, 21 Dias	85,00
1347	Elektrische Feldgrößen, 25 Dias	102,00
1350	Das magnetische Feld, 25 Dias	102,00
1353	Magnetische Feldgrößen, 19 Dias	78,00
1355	Die elektromagnetische Induktion, 23 Dias	93,00
1358	Kraftwirkungen im Magnetfeld, 18 Dias	72,00
1360	Chemische Wirkungen des elektrischen Stroms, 21 Dias	85,00
1363	Grundeigenschaften des Wechselstroms, 17 Dias	69,00
1365	Der Wechselstromkreis Teil I, 24 Dias	98,00
1368	Der Wechselstromkreis Teil II, 18 Dias	72,00
1370	Elektromagnetische Schwingungen und Wellen, 19 Dias	78,00
3690	Gesteinsdünnschliffe im polarisierten Licht, 15 Dias	72,00

Einzelne Dias aus allen Reihen 5,10

OVERHEAD TRANSPARENT-ATLANTEN

8201	Der Mensch. Teil I. 36 Transp. NEU	EURO 399,00
8202	Der Mensch. Teil II. 32 Transp. NEU	357,00
8203	Der Mensch. Teil III. 27 Transp. NEU	303,00
8211	Der Bewegungsapparat des Menschen. 30 Transp. NEU	312,00
8212	Die Ernährungsorgane des Menschen. 33 Transp.n. NEU	312,00
8213	Atmung und Blutkreislauf. 42 Transp.	450,00
8217	Fortpflanzung und Keimesentwicklung. 30 Transp.	312,00
8214	Nervensystem und Informationsübertragung Teil I. 30 Transp.	312,00
8215	Nervensystem und Informationsübertragung Teil II. 36 Transp.	381,00
8218	Hormone und Hormonsysteme I und II. 42 Transp.	437,00
8216	Die Sinnesorgane. 36 Transp. Neue, erweiterte Auflage.	381,00
8220	Zellenlehre und Molekularbiologie. 46 Transp.	437,00
8224	Zellteilung, Reifeteilung (Mitose und Meiose). 22 Transp.	246,00
8248	Zellenlehre und Genetik, Kurzversion (TE). 10 Transp. NEU	105,00
8222	Zellen und Gewebe im Elektronenmikroskop. 24 Transp. NEU	242,00
8225	Mendelsche Gesetze und Variabilität. 32 Transp.	323,00
8226	Die Vererbung beim Menschen (Humangenetik) I. 32 Transp.	323,00
8227	Die Vererbung beim Menschen (Humangenetik) II. 42 Transp.	389,00
8228	Entstehung und Evolution der Lebewesen I. 24 Transp.	237,00
8229	Entstehung und Evolution der Lebewesen II. 24 Transp.	237,00
8230	Entstehung und Evolution der Lebewesen III. 30 Transp.	312,00
8204	Die Entstehung des Lebens. 39 Transp. NEU	432,00
8232	Unsere Umwelt, Gefährdung und Schutz. 36 Transp.	389,00
8233	Gewässerschutz, Gewässerschmutz. 42 Transp.	450,00
8234	Wald ist Leben. 30 Transp.	323,00
8235	Pflanzenschutz, Schäden an Kulturpflanzen. 30 Transp.	323,00
8238	Ökosysteme. 42 Transp.	450,00
8250	Umweltschäden, Kurzversion (TH). 15 Transp. NEU	189,00
8236	Farbaufnahmen von Mikropräparaten Serien ABCD. 45 Tra.	437,00
72303	Histologie (Mensch und Säugetiere). NEU. 41 Transp.	387,00
8245	Histologie und Menschenkunde. Kurzversion (TA). 30 Tr. NEU	332,00
8237	Zoologie. Erweiterte Neuausgabe (TB). 26 Transp.	312,00
72306	Parasitologie (Ecto- und Endoparasiten). NEU. 35 Transp.	354,00
8249	Bakterien, Parasiten und Krankheiten (TG). 32 Transp. NEU	336,00
8231N	Embryonalentwicklung der Tiere. 21 Transp. NEU.	213,00
72304	Blütenpflanzen (Phanerogamen). NEU. 41 Transp.	387,00
72305	Blütenlose Pflanzen (Kryptogamen). NEU. 32 Transp.	301,00
8246	Botanik Teil I (Blütenlose Pfl.), Kurzversion (TC). 18 Tr. NEU	189,00
8247	Botanik Teil II (Blütenpflanzen), Kurzversion (TD). 20 Tr. NEU	209,00
8240	Die Struktur der Materie Teil I. 35 Transp.	357,00
8241	Die Struktur der Materie Teil II. 27 Transp.	289,00
8253	Atlas zur Zahnheilkunde (Dentalhistology) 40 Transp.	411,00

SKIZZENBLÄTTER ZUR BIOLOGIE DES MENSCHEN

M1A	Teil I	Bewegung, Ausführung A	EURO 33,00
M1B	Teil I	Bewegung, Ausführung B	70,00
M2A	Teil II	Stoffwechsel, Ausführung A	46,00
M2B	Teil II	Stoffwechsel, Ausführung B	104,00
M3A	Teil III	Steuerung, Ausführung A	44,00
M3B	Teil III	Steuerung, Ausführung B	100,00
M4A	Teil IV	Genetik, Ausführung A	59,00
M4B	Teil IV	Genetik, Ausführung B	121,00
MA	Teile I-IV	Gesamtwerk komplett, Ausführung A	162,00
MB	Teile I-IV	Gesamtwerk komplett, Ausführung B	369,00

WISSEN UND BILDUNG AUF CD-ROM

Das neu entwickelte LIEDER CD-Programm für den interaktiven Unterricht bringt umfassendes Lehr- und Lernmaterial zur Verwendung im naturwissenschaftlichen Unterricht und für das Selbststudium. Jede CD behandelt ein in sich abgeschlossenes Thema. Neu entwickelte Programmsysteme gewähren **einfachste Installation** und ungewöhnlich **schnellen und sicheren Programmablauf** unter WINDOWS™ 95, 98, 2000, XP und VISTA auf dem Bildschirm des PC oder über einen Beamer. Ausführliche Erläuterungstexte. Alle CD-ROM sind mehrsprachig. Mit neuartigem MicroScope. Testprogramme erlauben die Auswahl zwischen verschiedenen Schwierigkeitsgraden. Umfangreiches Begleitmaterial zum Drucken und Kopieren. Über einen komfortablen Browser kann auf alle Bilder und Texte individuell zugegriffen werden. Übertreffende Bildqualität in hoher Auflösung. – Alle CD-ROM sind sofort ab Lager lieferbar.

CD-ROM für das MEDIENSYSTEM Schulserien A, B, C und D mit Mikroaufnahmen, Zeichnungen und Begleitmaterial für den Unterricht

CD050	CD-ROM für die Schulserie A Nr. 500	EURO 49,00
CD060	CD-ROM für die Schulserie B Nr. 600	101,00
CD070	CD-ROM für die Schulserie C Nr. 700	101,00
CD075	CD-ROM für die Schulserie D Nr. 750	101,00
CD085	Alle 4 CD-ROM für die Schulserien A, B, C und D zusammen	332,00

Neue interaktive Lehrmedien auf CD-ROM

CD111	Skelett, Muskulatur, Bewegungsapparat des Menschen	EURO 107,00
CD112	Ernährungsorgane und Stoffwechsel des Menschen	101,00
CD113	Herz, Kreislauf und Atmung des Menschen	107,00
CD117	Fortpflanzung und Sexualkunde	116,00
CD114	Nervensystem und Informationsübertragung Teil I	107,00
CD115	Nervensystem und Informationsübertragung Teil II	107,00
CD116	Die Sinnesorgane als Tor zur Umwelt	116,00
CD118	Hormone, Hormonsysteme und Steuerung	116,00
CD120	Zellenlehre und Molekularbiologie	121,00
CD124	Zellteilung und Reifeteilung (Mitose und Meiose). <i>Neue erw. Vers.</i>	71,00
CD164	Das Wunder der Tierzelle. <i>Neue erweiterte Version</i>	60,00
CD165	Das Wunder der Pflanzenzelle. <i>Neue erweiterte Version</i>	60,00
CD131	Embryologie und Entwicklung	101,00
CD125	Mendelsche Gesetze, Modifikation und Mutation	122,00
CD126	Vererbung und Genetik des Menschen Teil I	122,00
CD127	Vererbung und Genetik des Menschen Teil II	122,00
CD128	Ursprung des Lebens und Evolution	116,00
CD129	Evolution exemplarisch	101,00
CD151	Histologie des Menschen und der Säugetiere	116,00
CD152	Anatomie der Blütenpflanzen	116,00
CD153	Anatomie der Blütenlosen Pflanzen	116,00
CD154	Parasiten und Krankheiten des Menschen	122,00
CD155	Tierkunde im Unterricht. <i>Neue erweiterte Version, 688 Bilder</i>	122,00
CD156	Pflanzenkunde im Unterricht. <i>Neue erweiterte Version, 688 Bild.</i>	122,00
CD157	Die Welt der Insekten. <i>Neue erweiterte Version, 294 Bilder</i>	49,00
CD158	Die Welt der Schmetterlinge	36,00
CD159	Unsere Speise- und Giftpilze	36,00
CD160	Heil- und Giftpflanzen	36,00
CD161	Die Biologie der Blüten und Früchte	49,00
CD162	Kunstformen der Natur – Die Welt des Kleinsten	36,00
CD132	Unsere Umwelt, Gefährdung und Schutz	122,00
CD133	Der Schutz unserer Gewässer	122,00
CD134	Der Wald als Lebensraum	122,00
CD138	Biotope, Ökosysteme, Pflanzen- und Tiergesellschaften	141,00
CD135	Pflanzenschäden und Pflanzenschutz (Nutzpflanzen)	122,00
CD163	Das Leben im Wasser	101,00
CD140	Die Struktur der Materie Teil I: Grundlagen	141,00
CD141	Die Struktur der Materie Teil II: Gesteins- und Mineralkunde	116,00

Bitte verlangen Sie unsere ausführlichen bebilderten Kataloge

Alle Bestellnummern des Lieferprogramms in alphanumerischer Folge

Preisklasse a	3,50	1319	84,00	3152	44,00	5000	66,00	74800	166,00
Preisklasse b	4,50	1320	368,00	3153	97,00	5100	60,00	74900	150,00
Preisklasse c	4,90	1321	69,00	3155	33,00	5200	58,00	75400	29,00
Preisklasse d	5,20	1322	64,00	3156	82,00	5300	47,00	75700	114,00
Preisklasse e	6,10	1324	107,00	3158	82,00	5350	44,00	75800	71,00
Preisklasse f	7,20	1327	98,00	3161	67,00	5400	58,00	76000	154,00
Preisklasse g	9,80	1329	46,00	3162	153,00	5450	49,00	77900	95,00
Preisklasse h	13,60	1330	146,00	3165	62,00	5550	85,00	78000	68,00
Preisklasse i	18,10	1340	995,00	3167	114,00	5570	116,00	78100	89,00
Preisklasse k	22,20	1341	102,00	3171	121,00	5600	54,00	78200	68,00
Preisklasse s	8,50	1344	85,00	3172	110,00	5700	56,00	78300	68,00
Preisklasse t	11,60	1347	102,00	3174	44,00	5800	40,00	78400	69,00
Preisklasse u	15,90	1350	102,00	3175	21,00	5900	81,00	78500	217,00
Preisklasse v	20,60	1353	78,00	3176	38,00	5950	110,00	78600	69,00
100	201,00	1355	93,00	3177	95,00	6050	34,00	78800	70,00
110	153,00	1358	72,00	3200	1.483,00	6070	58,00	78900	70,00
120	323,00	1360	85,00	3201	82,00	6100	58,00	79000	88,00
130	360,00	1363	69,00	3203	105,00	6130	29,00	79100	138,00
500	110,00	1365	98,00	3205	38,00	6150	32,00	79300	239,00
600	222,00	1368	72,00	3206	95,00	6170	32,00	79600	172,00
650	1.311,00	1370	78,00	3209	105,00	6200	34,00	121-130L	90,00
651	79,00	1411	235,00	3212	105,00	6230	57,00	131-140L	90,00
652	72,00	1418	218,00	3214	90,00	6250	62,00	13295.20L	69,00
654	72,00	1424	272,00	3215	194,00	6500	278,00	13295.23L	88,00
656	194,00	1800	561,00	3216	62,00	6600	100,00	13295.88	292,00
660	397,00	1801	40,00	3218	95,00	6650	180,00	13295.88E	338,00
669	271,00	1802	59,00	3220	48,00	6700	411,00	141-150L	90,00
675	190,00	1804	25,00	3222	67,00	6800	101,00	151-160L	90,00
679	84,00	1805	64,00	3224	128,00	6850	198,00	172308	280,00
681	340,00	1807	84,00	3227	114,00	6900	144,00	4100N	214,00
700	237,00	1809	46,00	3231	33,00	6950	109,00	4200N	214,00
710	181,00	1810	64,00	3233	95,00	7000	113,00	5150	42,00
715	141,00	1812	155,00	3236	38,00	7050	113,00	5170	43,00
725	87,00	1816	29,00	3250	775,00	7100	101,00	59-5100	24,00
730	122,00	1817	29,00	3251	165,00	7200	116,00	59-5110	24,00
733	292,00	1820	348,00	3255	209,00	7300	100,00	59-5120	24,00
740	113,00	1821	103,00	3261	110,00	7450	100,00	59-5130	24,00
743	184,00	1823	152,00	3265	182,00	7500	93,00	59-5135	24,00
747	171,00	1827	108,00	3271	115,00	7600	102,00	59-5140	24,00
750	281,00	1830	126,00	3280	276,00	7700	121,00	59-5150	24,00
751	155,00	1835	107,00	3290	238,00	7800	100,00	59-5152	24,00
755	175,00	1838	64,00	3300	82,00	7900	50,00	59-5154	24,00
760	93,00	1840	129,00	3310	121,00	7920	181,00	59-5156	24,00
763	331,00	1843	164,00	3320	95,00	7940	181,00	59-5160	24,00
770	98,00	1847	105,00	3330	95,00	8200	78,00	59-5170	24,00
780	113,00	1850	107,00	3340	49,00	8300	67,00	59-5180	24,00
785	164,00	1854	142,00	3350	49,00	8400	62,00	59-5210	24,00
790	122,00	1858	73,00	3360	58,00	8500	73,00	59-5220	24,00
795	118,00	1860	95,00	3510	699,00	8600	81,00	59-5230	24,00
800	560,00	1875	115,00	3511	105,00	9000	268,00	59-5240	24,00
810	118,00	1888	134,00	3513	194,00	9200	267,00	59-5250	24,00
820	79,00	1900	208,00	3518	205,00	9500	205,00	59-5255	24,00
830	69,00	1905	218,00	3523	82,00	70100	78,00	59-5260	24,00
840	59,00	1910	253,00	3527	114,00	70200	51,00	59-5270	24,00
842	46,00	1920	312,00	3550	812,00	70300	54,00	59-5280	24,00
843	146,00	1933	120,00	3551	165,00	70400	50,00	59-5295	24,00
847	107,00	1937	82,00	3554	105,00	70500	68,00	59-5310	24,00
850	837,00	1943	67,00	3558	162,00	70600	25,00	59-5320	24,00
851	118,00	1945	129,00	3563	177,00	70700	58,00	59-5330	24,00
853	135,00	1949	63,00	3567	214,00	70800	61,00	59-5340	24,00
856	218,00	1951	86,00	3610	49,00	71000	278,00	59-5410	24,00
862	292,00	1954	139,00	3620	114,00	71051	189,00	59-5420	24,00
870	339,00	1957	67,00	3630	110,00	71100	232,00	59-5430	24,00
880	146,00	1979	105,00	3635	71,00	71200	184,00	59-5440	24,00
885	126,00	1990	144,00	3645	77,00	72000	313,00	59-5450	24,00
890	142,00	1994	144,00	3690	72,00	72180	58,00	59-5510	24,00
895	142,00	1996	144,00	3800	258,00	72420	32,00	59-5520	24,00
900	161,00	2100	111,00	3900	316,00	73000	89,00	59-5530	24,00
905	156,00	2200	234,00	4000	338,00	73300	196,00	59-5540	24,00
910	127,00	2300	110,00	4100	267,00	73500	54,00	59-5550	24,00
915	226,00	2400	115,00	4200	267,00	73600	53,00	59-5560	24,00
920	146,00	2450	250,00	4300	114,00	73700	51,00	59-5610	24,00
925	146,00	2500	235,00	4350	178,00	73800	48,00	59-5620	24,00
935	190,00	2600	113,00	4410	62,00	73900	40,00	59-5630	24,00
940	189,00	2700	113,00	4430	71,00	74000	44,00	59-5640	24,00
945	107,00	2750	113,00	4450	86,00	74100	26,00	59-5670	24,00
995	156,00	2800	113,00	4470	40,00	74200	25,00	59-5680	24,00
1310	374,00	2900	222,00	4480	124,00	74300	59,00	59-5690	24,00
1311	73,00	3000	132,00	4510	94,00	74400	48,00	59-5710	24,00
1313	93,00	3050	131,00	4540	95,00	74500	104,00	59-5720	24,00
1315	69,00	3150	1.228,00	4570	81,00	74600	46,00	59-5730	24,00
1317	79,00	3151	86,00	4590	68,00	74700	51,00	59-5740	24,00

59-5750	24,00	BTA3	19,00	DT10SF	49,00	GR-H2	85,00	SMD-16	54,00
59-5800	24,00	BTA4	19,00	DT10SR	49,00	GR-H3	72,00	SMD-17	59,00
59-5810	24,00	BTA5	19,00	DT12	59,00	GR-H4	61,00	SMD-18	107,00
59-5820	24,00	BTA6	19,00	DT25	90,00	GR-SA	191,00	SMD-19	62,00
59-5830	24,00	CCB	104,00	DT5	29,00	GR-SB	170,00	SMD-20	105,00
59-5850	24,00	CD050	49,00	DT5A	29,00	GR-SC	115,00	SMD-21	63,00
59-5860	24,00	CD060	101,00	DT8	44,00	GR-SD	132,00	SMD-22	53,00
59-5870	24,00	CD070	101,00	DTE01	9,80	GR-SE	67,00	SMD-23	94,00
59-5900	24,00	CD075	101,00	DTE02	9,80	GR-SF	55,00	SMD-24	50,00
59-5910	24,00	CD085	332,00	DTE03	9,80	GR-SG	208,00	SMD-25	92,00
59-5920	24,00	CD111	107,00	DTE04	9,80	GR-SH	121,00	SMD-26	90,00
715N	591,00	CD112	101,00	DTE05	9,80	GR-T1	400,00	SMD-27	94,00
72100	79,00	CD113	107,00	DTE06	9,80	GR-T2	357,00	SMD-28	50,00
72130	51,00	CD114	107,00	DTE07	9,80	GR-T3	303,00	SMD-29	50,00
72150	53,00	CD115	107,00	DTE08	9,80	GR-T4	432,00	SMD-30	93,00
72200	48,00	CD116	116,00	DTE09	9,80	GR-TA	332,00	SMD-31	49,00
72230	33,00	CD117	116,00	DTE10	9,80	GR-TB	317,00	SMD-32	90,00
72250	56,00	CD118	116,00	DTS01	12,00	GR-TC	189,00	SMD-33	49,00
72280	58,00	CD120	121,00	DTS02	12,00	GR-TD	209,00	SMD-34	89,00
72300	43,00	CD124	71,00	DTS03	12,00	GR-TE	105,00	SMD-35	51,00
72303	387,00	CD125	122,00	DTS04	12,00	GR-TF	191,00	SMD-36	95,00
72304	387,00	CD126	122,00	DTS05	12,00	GR-TG	336,00	SMD-37	51,00
72305	301,00	CD127	122,00	DTS06	12,00	GR-TH	189,00	SMD-38	47,00
72306	354,00	CD128	116,00	DTS07	12,00	HAH	205,00	SMD-39	48,00
72307	437,00	CD129	101,00	ed	5,10	HHU	566,00	SMD-40	86,00
72330	31,00	CD131	101,00	eti	4,30	K100	27,00	SMD-41	49,00
72350	50,00	CD132	122,00	etr	3,40	K12	8,00	SMD-42	94,00
72380	78,00	CD133	122,00	FE01	9,80	K25	11,00	SMD-43	51,00
72400	32,00	CD134	122,00	FE02	9,80	K50	14,00	SMD-44	48,00
72430	33,00	CD135	122,00	FE03	9,80	KH100	42,00	SMD-45	64,00
72450	53,00	CD138	141,00	FE04	9,80	KH25	19,00	SMD-50	90,00
72480	36,00	CD140	141,00	FE05	9,80	KH50	27,00	SMD-51	94,00
73700N	77,00	CD141	116,00	FK05	18,90	KH75	32,00	SSD-01	33,00
73800N	77,00	CD151	116,00	FK25	64,60	M1A	33,00	SSD-02	51,00
73900N	69,00	CD152	116,00	FOLD	8,60	M1B	70,00	SSD-03	36,00
74100N	52,00	CD153	116,00	FT05	24,00	M2A	46,00	SSD-04	67,00
74200N	51,00	CD154	122,00	FT10	42,80	M2B	104,00	SSD-05	34,00
74300N	60,00	CD155	122,00	GB-BOT	131,00	M3A	44,00	SSD-06	68,00
74600N	51,00	CD156	122,00	GB-CYT	156,00	M3B	100,00	SSD-07	63,00
7550	125,00	CD157	49,00	GB-HIS	146,00	M4A	59,00	SSD-08	36,00
7560	333,00	CD158	36,00	GB-ZOO	140,00	M4B	121,00	SSD-09	36,00
79500	650,00	CD159	36,00	GE-ACCO	125,00	M500	89,00	SSD-10	71,00
8201	400,00	CD160	36,00	GE-M1	57,00	M600	177,00	SSD-11	71,00
8202	357,00	CD161	49,00	GE-M2	57,00	M700	177,00	SSD-12	42,00
8203	303,00	CD162	36,00	GE-M3	57,00	M750	177,00	SSD-13	80,00
8204	432,00	CD163	101,00	GE-M4	57,00	M800	430,00	SSD-14	41,00
8211	312,00	CD164	60,00	GE-M5	57,00	M850	606,00	SSD-15	83,00
8212	312,00	CD165	60,00	GR-A	606,00	MA	162,00	SSD-16	41,00
8213	450,00	COM-M1	275,00	GR-A1	101,00	MB	369,00	SSD-17	47,00
8214	312,00	COM-M2	217,00	GR-A2	107,00	PK25	3,40	SSD-18	81,00
8215	381,00	COM-M3	203,00	GR-A3	103,00	PM1	1,80	SSD-19	50,00
8216	381,00	COM-M4	130,00	GR-A4	131,00	PM10	8,90	SSD-20	80,00
8217	312,00	COM-S1	84,00	GR-A5	168,00	PM20	13,70	SSD-21	51,00
8218	437,00	COM-S2	71,00	GR-B	480,00	PM20V	15,00	SSD-22	40,00
8220	437,00	COM-S3	71,00	GR-B1	49,00	PM5	6,70	SSD-23	68,00
8222	242,00	COM-S4	40,00	GR-B2	47,00	PS12	3,00	SSD-24	36,00
8223	323,00	COM-T1	314,00	GR-B3	77,00	PS25	3,80	SSD-25	66,00
8224	246,00	COM-T2	209,00	GR-B4	69,00	PS50	4,40	SSD-26	64,00
8225	323,00	COM-T3	209,00	GR-B5	121,00	RE01	9,80	SSD-27	68,00
8226	323,00	COM-T4	127,00	GR-B6	56,00	RE02	9,80	SSD-28	36,00
8227	389,00	D50	119,00	GR-B7	69,00	RE03	9,80	SSD-29	36,00
8228	237,00	D60	236,00	GR-C	297,00	RE04	9,80	SSD-30	67,00
8229	237,00	D70	236,00	GR-C1	107,00	RE05	9,80	SSD-31	35,00
8230	312,00	D75	236,00	GR-C2	86,00	RK05	18,90	SSD-32	64,00
8231N	213,00	D80	570,00	GR-C3	53,00	RK25	65,10	SSD-33	35,00
8232	389,00	D85	803,00	GR-C4	54,00	RT05	24,00	SSD-34	63,00
8233	450,00	DE01	9,80	GR-D	337,00	RT10	43,40	SSD-35	37,00
8234	323,00	DE02	9,80	GR-D1	64,00	RT25	90,30	SSD-36	69,00
8235	323,00	DE03	9,80	GR-D2	63,00	SK05	19,40	SSD-37	37,00
8236	437,00	DE04	9,80	GR-D3	64,00	SK25	65,10	SSD-38	33,00
8237	312,00	DE05	9,80	GR-D4	62,00	SMD-01	47,00	SSD-39	34,00
8238	450,00	DE301	11,40	GR-D5	88,00	SMD-02	68,00	SSD-40	60,00
8240	357,00	DE302	11,40	GR-E	226,00	SMD-03	50,00	SSD-41	35,00
8241	289,00	DE303	11,40	GR-E1	153,00	SMD-04	93,00	SSD-42	68,00
8245	332,00	DE304	11,40	GR-E2	76,00	SMD-05	48,00	SSD-43	37,00
8246	189,00	DE305	11,40	GR-F	178,00	SMD-06	94,00	SSD-44	34,00
8247	209,00	DE306	11,40	GR-F1	53,00	SMD-07	90,00	SSD-45	48,00
8248	105,00	DK05	29,00	GR-F2	60,00	SMD-08	50,00	SSD-50	64,00
8249	336,00	DK10	34,00	GR-F3	67,00	SMD-09	50,00	SSD-51	68,00
8250	189,00	DK25	64,00	GR-G	687,00	SMD-10	98,00	ST05	24,00
8253	411,00	DK50	120,00	GR-G1	126,00	SMD-11	97,00	ST10	43,40
BBC	135,00	DT05	29,00	GR-G2	303,00	SMD-12	55,00	T8000	50,20
BCF	213,00	DT10	49,00	GR-G3	264,00	SMD-13	105,00	T8500	73,10
BTA1	19,00	DT10MF	49,00	GR-H	300,00	SMD-14	54,00	ZHI	192,00
BTA2	19,00	DT10MR	49,00	GR-H1	84,00	SMD-15	109,00		

Hinweise für unsere Kunden

- Alle in unseren Katalogen aufgeführten Mikropräparate und Diapositive können sowohl **in kompletten Serien und Reihen als auch einzeln** bezogen werden, d.h. Sie können frei wählen und einzelne Präparate und Dias auch aus den Serien und Reihen heraus bestellen.
- Bitte geben Sie in Ihren Aufträgen immer unsere kompletten **Bestellnummern**, die **Bezeichnung** und die **Stückzahl** der von Ihnen gewünschten Artikel an. Sie helfen dadurch, die Abwicklung Ihrer Aufträge zu beschleunigen und evtl. Irrtümer zu vermeiden.
- Nennen Sie auch bitte **die von Ihnen geforderte Art des Versandes** und teilen Sie uns mit, ob Sie im Falle von Eilaufträgen die Zustellung per Eilboten oder als Schnelldienst wünschen. Ohne besondere Anweisung Ihrerseits nehmen wir an, daß Sie den Versand auf billigstem Wege durch die Post wünschen.
- Bei Bestellungen von Mikroskopischen Präparaten bitten wir um Bekanntgabe der von Ihnen gewünschten **Präparatekästen** (siehe Seite 2)
- Einem vielfach geäußertem Wunsch entsprechend haben wir damit begonnen, für einen großen Teil unserer Mikropräparateserien Begleittexte zu schaffen. Die Begleittexte werden – soweit vorhanden – ab sofort bei Bestellung kompletter Serien und Reihen kostenlos beigegeben. Besitzer früher gekaufter Mikropräparateserien können Begleittexte nachträglich erwerben (Preis pro Textheft: EURO 4,00).
- Unser Lieferprogramm an Mikropräparaten, Dias und Transparenten wird ständig erweitert und ergänzt. Bitte wenden Sie sich deshalb auch an uns, wenn Sie Artikel suchen, die in unseren Katalogen noch nicht aufgeführt sind, damit wir Ihnen ein unverbindliches Angebot unterbreiten können.
- Wir würden uns freuen, Ihre Anfragen und Aufträge zu erhalten und sichern Ihnen schon jetzt prompte und zuverlässige Bedienung zu. Für weitere Informationen und Auskünfte stehen wir Ihnen jederzeit zur Verfügung.
- Zum Besuch unserer neuen **Homepage im Internet** „www.lieder.de“ und „www.lieder.com“ möchten wir Sie sehr herzlich einladen. Sie finden auf unserer web-site eine ausführliche Beschreibung aller unserer Erzeugnisse und Neuerscheinungen (in fünf Sprachen), die Sie für Ihren privaten Bedarf herunterladen und ausdrucken können.

Liefer- und Zahlungsbedingungen

Alle Preise verstehen sich in EURO (). Mit Erscheinen dieser Preisliste verlieren alle früheren Listen ihre Gültigkeit. Es werden die am Liefertag gültigen Preise berechnet.

Die Preise dieser Liste sind unverbindliche Preisempfehlungen und verstehen sich im Inland zuzüglich gesetzlicher Mehrwertsteuer. Versand und Verpackung erfolgen auf Kosten und Gefahr des Empfängers. Der Versand unserer Artikel erfolgt in entsprechenden Spezial-kästen, die in verschiedenen Größen und Preislagen vorliegen. Reklamationen sind innerhalb von 8 Tagen nach Eintreffen der Ware am Bestimmungsort geltend zu machen. Sie berechtigen nur zur Forderung von Ersatzlieferung ohne Schadensersatzansprüche. Schadensersatzansprüche oder Annullierung des Auftrages infolge Lieferverzögerung oder Nichtlieferung veranlaßt durch Aussperrung, höhere Gewalt, Krieg, Materialmangel, Betriebs- und Verkehrsstörungen sind ausgeschlossen. Rechnungen sind zahlbar innerhalb von 30 Tagen rein netto ohne Abzug. Zahlungsverzögerung berechtigt uns zur Berechnung von banküblichen Verzugszinsen. Auf Wunsch ist Vorauszahlung zu leisten. Eigentumsvorbehalt bis zur restlosen Bezahlung unserer Waren. Veräußert der Besteller unsere Waren weiter, so gehen seine Forderungen aus dem Weiterverkauf in Höhe unserer Ansprüche an uns über. Unsere Mikroskopischen Präparate und Diapositive können sowohl in geschlossenen Serien und Reihen als auch einzeln bezogen werden. Änderungen in der Zusammenstellung aller von uns angebotenen Serien und Reihen sind vorbehalten. Wir behalten uns das Recht vor, Positionen, die zum Zeitpunkt der Lieferung wegen Materialmangels nicht lieferbar sind, zu stornieren.

Es ist nicht gestattet von unseren Mikroskopischen Präparaten, Diapositiven, Transparenten und CD-ROM fotografische Aufnahmen, Kopien oder Vervielfältigungen irgendwelcher Art anzufertigen oder anfertigen zu lassen zu Zwecken der Veröffentlichung oder zu gewerblichen Zwecken. Die Verwendung unserer Mikroskopischen Präparate, Diapositive, Transparente, CD-ROM, der Inhalte unserer homepages and web-sites und anderen von uns stammenden Bild-, Text-, Daten oder Verlagsmaterials für Presse, Film, Funk, Fernsehen, Video, CD-ROM, DVD oder andere Datenträger, Datenbanken, über online-Dienste und web-sites, Daten-Netze, sowie für Zwecke der Illustration oder Werbung ist nur mit unserer vorherigen schriftlichen Genehmigung gestattet. Wir verweisen auf die entsprechenden Bestimmungen des Urheberrechts.

Mit der Auftragserteilung erkennt der Besteller die obigen Bedingungen an. Erfüllungsort und Gerichtsstand ist der Versandort.

JOHANNES LIEDER GmbH & Co. KG

Laboratorium für Mikroskopische Präparate • Verlag für Diapositive - Transparente - CD-ROM

D-71636 Ludwigsburg • Solitudeallee 59

D-71607 Ludwigsburg • Postfach 724

Telefon: (07141) 921919 • Telefax: (07141) 902707 •

Homepage: www.Lieder.de • www.Lieder.com • Email: Lieder@Lieder.de