

Geräte und Materialien zum Experimentieren in der Grundschule

Vorschlagsliste



Aug. Hedinger GmbH & Co. KG
Heiligenwiesen 26 - 70327 Stuttgart
Telefon 0711 - 40 20 50 Telefax 0711 - 402 05 36
Internet: <http://www.hedinger.de>
E-Mail: lehrmittel@hedinger.de

Kleinteile / Verbrauchsmaterial

G = Grundausrüstung, E = Ergänzung

	Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Preis ohne MwSt. [Euro]	empf. Menge	Bestell- menge
G	120	Reagenzglas 120x20 mm, Fiolax Packung mit 100 Stück	20,00	2	
G	207 A	Stopfen 19, 23/17 mm	0,90	40	
E	60	Reagenzglashalter aus Holz, klein bis 22 mm	1,10 0,90 <small>(b. Abnahme v. 10 St.)</small>	10	
G	231	Reagenzglasbürste	1,30	10	
G	C 706	Becherglas 150 ml, hohe Form	1,85	30	
G	1823	Becherglas 250 ml, hohe Form	2,10 1,80 <small>(b. Abnahme v. 10 St.)</small>	30	
E	85	Becherglas 400 ml, hohe Form	2,65	5	
G	86	Becherglas 600 ml, hohe Form	3,20	5	
E	1826	Becherglas 800 ml, hohe Form	3,95	5	
E	1827	Becherglas 1000 ml, hohe Form	5,30	5	
G	1516	Messbecher 1000 ml, PP	3,85	5	
G	204/4	PVC-Schlauch di=4 mm, Meter	0,70	20	
G	22050	Kunststoffspritze 50 ml	1,50	30	
G	1091	Trichter 60 mm, PE	0,95 0,85 <small>(b. Abnahme v. 10 St.)</small>	30	

Aug. Hedinger GmbH & Co. KG

Heiligenwiesen 26 - 70327 Stuttgart

Telefon 0711 - 40 20 50 Telefax 0711 - 402 05 36

 Internet: <http://www.hedinger.de>

 E-Mail: lehrmittel@hedinger.de

Ausstattung / Aufbewahrungshilfen

G = Grundausrüstung, E = Ergänzung

	Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Preis ohne MwSt. [Euro]	empf. Menge	Bestell- menge
E	7035	Kunststofftablett, Melaminharz 355 x 240 x 17 mm	14,25 12,70 (b. Abnahme v. 10 St.)	10	
E	292 B	Arbeitsplatte aus Novapress 50 x 60 cm, schwerentflammbar, asbestfrei	22,00	10	
E	1541	Wanne, blau 45x20x8,5 cm	12,00 11,00 (b. Abnahme v. 10 St.)	10	
E	1544	Wanne, rot 45x20x8,5 cm	14,00 13,50 (b. Abnahme v. 10 St.)	10	
E	153 D	Kunststoffwanne 225x105x75 mm, glasklar	4,50	10	
E	7034	Abtropfgestell 66 Stäbe	23,00	4	
G	1000016	Schutzbrille, Optema	6,40 5,60 (b. Abnahme v. 10 St.)	30	
E	H 78	Spiritusbrenner aus Edelstahl	19,90	5	
G	144	Reibschale mit Pistill, 80 mm	26,75	15	
E	H 88	Probenlöffel 1 ml	3,80	10	
E	226	Metallspatel 19 cm, 18/8 mit Füllrinne und Löffel	3,50 2,80 (b. Abnahme v. 10 St.)	10	
G	1508	Pinzette 14,5 cm, 18/8, rund	3,70	15	

Aug. Hedinger GmbH & Co. KG

Heiligenwiesen 26 - 70327 Stuttgart

Telefon 0711 - 40 20 50 Telefax 0711 - 402 05 36

 Internet: <http://www.hedinger.de>

 E-Mail: lehrmittel@hedinger.de

Ausstattung / Aufbewahrungshilfen

G = Grundausrüstung, E = Ergänzung

	Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Preis ohne MwSt. [Euro]	empf. Menge	Bestell- menge
E	FL 6	Becherlupe mit Zweilinsendeckel	2,60	10	
G	1522	Standlupe 8x	6,25 5,75 (b. Abnahme v. 10 St.)	15	
		Aufbaustativ, bestehend aus:			
E	52 X	Stativplatte mit Herzflansch und Schlitz	34,70	1	
E	36 C	Stativrohr 13, 40 cm lang	13,00	1	
E	59 U	Universalklemme	11,00	1	
E	53	Doppelmuffe, Spannweite bis 16 mm	6,00	1	

Aug. Hedinger GmbH & Co. KG

Heiligenwiesen 26 - 70327 Stuttgart

Telefon 0711 - 40 20 50 Telefax 0711 - 402 05 36

Internet: <http://www.hedinger.de>

E-Mail: lehrmittel@hedinger.de

Materialien für Unterrichtseinheiten

G = Grundausrüstung, E = Ergänzung

- Gipsreagenzglasstände / Reagenzglasstände

	Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Preis ohne MwSt. [Euro]	empf. Menge	Bestellmenge
G	45	Kunststoff-Gießform für Reagenzglasstände aus Gips, 10 Stück	30,00	1	
G	1896	Gummibecher, Gipsbecher	2,25	10	
G	K 15	Holzspatel, 100 Stück	3,75	1	
E	243	Reagenzglasgestell, 6 Löcher mit d = 26 mm	5,15	15	

- Elektrischer Strom / Stromkreis

	Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Preis ohne MwSt. [Euro]	empf. Menge	Bestellmenge
E	624 S	Lampenfassung E 10	1,75	10	
E	624	Glühlampe 6 V, 2,4 W, Sockel E 10	1,60	20	
E	LMP 80	Kabel inkl. Krokodilklemme, rot, ca. 30 cm lang, für Versuche mit Kleinspannungen, 10 Stück	9,00	3	
E	LMP 81	Kabel inkl. Krokodilklemme, schwarz, ca. 30 cm lang, für Versuche mit Kleinspannungen, 10 Stück	9,00	3	
G	LMP 870	Experimentierset „Stromkreis“	46,20 39,90 (b. Abnahme v. 5 St.)	5	

Aug. Hedinger GmbH & Co. KG

Heiligenwiesen 26 - 70327 Stuttgart

Telefon 0711 - 40 20 50 Telefax 0711 - 402 05 36

 Internet: <http://www.hedinger.de>

 E-Mail: lehrmittel@hedinger.de

Materialien für Unterrichtseinheiten

G = Grundausrüstung, E = Ergänzung

- Elektrischer Strom / Stromkreis

	Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Preis ohne MwSt. [Euro]	empf. Menge	Bestell- menge
E	LMP 873	Materialbox Leitfähigkeit und Magnetismus (Zubehör zu LMP 870)	11,40	5	

Weitere Kabel und Krokodilklemmen, z.B. mit 4 mm Büchelstecker liefern wir auf Anfrage.

- Licht und Farbe

G	LMP 890	LMP-Set „Licht und Farbe“ bestehend aus 5 Gitterdias und Anleitung mit Kopiervorlagen – für 5 Gruppen	35,50	1	
---	---------	---	-------	---	--

- Magnetversuche

	Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Preis ohne MwSt. [Euro]	empf. Menge	Bestell- menge
E	49591	Rundstabmagnet 100x10 mm	11,75	5	
E	666	Hufeisenmagnet	4,30	5	
E	655	Ringmagnet Øa=30 mm, Øi=10 mm, h=16 mm	3,40 2,90 (b. Abnahme v. 10 St.)	5	
G	LMP 895	LMP-Set „Magnetismus“ bestehend aus 5 Stab- und 5 Scheiben- Magnetpaaren sowie Anleitung mit Kopiervorlagen – für 5 Gruppen	39,10	1	
E	LMP 873	Materialbox Leitfähigkeit und Magnetismus (Zubehör zu LMP 895)	11,40	5	

Aug. Hedinger GmbH & Co. KG

Heiligenwiesen 26 - 70327 Stuttgart

Telefon 0711 - 40 20 50 Telefax 0711 - 402 05 36

Internet: <http://www.hedinger.de>

E-Mail: lehrmittel@hedinger.de

Materialien für Unterrichtseinheiten

G = Grundausrüstung, E = Ergänzung

- Brennen und Löschen / Kerzenversuche

	Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Preis ohne MwSt. [Euro]	empf. Menge	Bestellmenge
G	LE 4	Blechdeckel, Durchmesser 25 cm Tablett für Kerzenversuche etc.	1,00	15	
G	BSC 11	Gasanzünder, Piezo, langer Hals	4,90	1	
G	1214	Holzstäbchen zur Glimmspanprobe, Packung mit 100 Stück	4,20	1	
E	LMP 840	Experimentierset „Kerze“ Set für Schülerversuche (15-fach), ergänzende Lehrerversuche (1-fach)	121,00	1	

- Wasserversuche

G	HC 9797	Superabsorber, 250 ml	14,50	1	
E	1530	Kunststoffwanne 35x23x23,5 cm (Aquarium), glasklar	14,00	10	
E	248 A	Universalindikatorpapier pH 1-11 Dose mit Farbskala	7,15 6,40 <small>(b. Abnahme v. 10 St.)</small>	1	

- Fließbilder

	Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Preis ohne MwSt. [Euro]	empf. Menge	Bestellmenge
G	237	Rundfilter 11 cm, mittelschnell, Packung mit 100 Stück	7,30	20	
G	1455	Petrischale 100x15 mm, Kunststoff	0,59 0,42 <small>(b. Abnahme v. 20 St.)</small>	100	
G	7.477-55	Kunststoffpipetten 1 ml, Packung mit 100 Stück	6,50	2	
G	7.477-60	Kunststoffpipetten 3 ml, Packung mit 100 Stück	6,50	1	

Aug. Hedinger GmbH & Co. KG

Heiligenwiesen 26 - 70327 Stuttgart

Telefon 0711 - 40 20 50 Telefax 0711 - 402 05 36

Internet: <http://www.hedinger.de>

E-Mail: lehrmittel@hedinger.de

Materialien für Unterrichtseinheiten

G = Grundausrüstung, E = Ergänzung

- weitere Experimentiersets für den Sachunterricht

	Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Preis ohne MwSt. [Euro]	empf. Menge	Bestellmenge
E	LMP 860	Experimentierset „Luft, Druck und Vakuum“ bestehend aus: 3 60ml-Spritzen mit Schraubkappe, 1 Gummistopfen mit Bohrung, 10 Miniballons, 2 Pipettenhütchen, 1 Schraubglas, klar, 50 ml 1 Schlauchabschnitt 5 m	24,50	1	

	Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Preis ohne MwSt. [Euro]	empf. Menge	Bestellmenge
E	7133/K	Fahrbarer Labortisch mit Kunststofftischplatte, LxB 1050x750 mm	361,00	1	
E	SM 3	Stereomikroskop NOVEX AP-5 mit schrägem Einblick, Vergrößerung 20 x, mit Auf- und Durchlicht	144,00	1	
Alternativ:					
E	SM 7-LED	Stereomikroskop mit schrägem Einblick, Vergrößerung 20 x und 40 x, Objektive in Drehfassung, mit LED-Auf- und Durchlicht	187,00	1	

Zahlungs- und Lieferungsbedingungen finden Sie unserem Gesamtkatalog.

Aug. Hedinger GmbH & Co. KG

Heiligenwiesen 26 - 70327 Stuttgart

Telefon 0711 - 40 20 50 Telefax 0711 - 402 05 36

Internet: <http://www.hedinger.de>

E-Mail: lehrmittel@hedinger.de

Inhaltsverzeichnis:

Abtropfgestell	2	Materialbox	5
Arbeitsplatte	2	Messbecher	1
Aufbaustativ	3	Mikroskop	7
Aufbewahrungshilfen	2	Mörser	2
Becher	1	Petrischale	6
Becherglas	1	Pinzette	2
Becherlupe	3	Pipetten	6
Blechdeckel	6	Probenlöffel	2
Brennen und Löschen	6	PVC-Schlauch	1
Brenner	2	Reagenzglasbürste	1
Brillen	2	Reagenzgläser	1
Bürste	1	Reagenzglasgestell	4
Doppelmuffe	3	Reagenzglashalter	1
Elektrischer Strom	4,5	Reibschale	2
Experimentiersets	4-7	Ringmagnet	5
Fahrbarer Tisch	7	Rundfilter	6
Filter	6	Rundstabmagnet	5
Gasanzünder	6	Schlauch	1
Gießform	4	Schutzbrille	2
Glühlampe	4	Spatel	2
Gummibecher	4	Spiritusbrenner	2
Holzspatel	4	Spritze	1
Hufeisenmagnet	5	Standlupe	3
Kabel	4	Stativmaterial	3
Kunststoffpipetten	6	Stereolupe	7
Kunststoff-Spritze	1	Stopfen	1
Kunststofftablett	2	Stromkreis	4,5
Kunststoffwanne	2, 6	Superabsorber	6
Lampenfassung	4	Tablett	2
Licht und Farbe	5	Tisch	7
Luft, Druck und Vakuum	7	Trichter	1
Lupe	3	Universalklemme	3
Magnete	5	Universalindikatorpapier	6
Magnetismus	5	Wannen	2
Magnetversuche	5		

Aug. Hedinger GmbH & Co. KG

Heiligenwiesen 26 - 70327 Stuttgart

Telefon 0711 - 40 20 50 Telefax 0711 - 402 05 36

Internet: <http://www.hedinger.de>

E-Mail: lehrmittel@hedinger.de