

NaTech 7



Unsere Experimentiermaterialaufstellung ist nach Kapiteln unterteilt. Die jeweilige Versuchsnummer finden Sie in der Spalte AM. Unsere aktuellen Preise finden Sie im Webshop. Gerne offerieren wir Ihnen ein Klassenangebot.

X = Diese Artikel werden von uns laufend ergänzt oder sind in der Schule üblicherweise vorhanden.

Material	Kapt	AM	BL ArtNr	BL Bezeichnung
Objektträger	1	1.6/1.7	B155	Objektträger 76x26mm, Stärke 0,6-0,8mm, 50 Stk.
Deckglas (für Objektträger)	1	1.6/1.7	B166	Deckgläser mikr. 20x20/50Stk.
Feuerzeug oder Streichhölzer	1	1.1	BAC1020	Streichhölzer, 10Stk.
Brennsprit in Spritz- oder Pipettierflasche	1	1.1	C0182	Ethanol 96% denat. / Brennsprit technisch, 1000ml
Emser Pastille ohne Mentol und mit Zucker	1	1.1	C1235	Emser Pastillen ohne Menthol, 30Stk.
Sand (um eine Emser Pastille hineinstecken zu können)	1	1.1	C2280.1	Löschsand / Quarzsand 0,5-1.6, 1kg
Draht, z. B. Kupferdraht , Konstantandraht, Dekorationsdraht (versilberter Kupferdraht), Eisendraht (Gartendraht): für AM 1.2 : ca. 1 m (\emptyset 0.2 bis 0.3 mm); für AM 1.3 : ca. 1.5 m (\emptyset 0.2 bis 0.5 mm)	1	1.3	CVK50806	Kupferdraht 0,4mm x 50m
Draht, z. B. Kupferdraht, Konstantandraht , Dekorationsdraht (versilberter Kupferdraht), Eisendraht (Gartendraht): für AM 1.2 : ca. 1 m (\emptyset 0.2 bis 0.3 mm); für AM 1.3 : ca. 1.5 m (\emptyset 0.2 bis 0.5 mm)	1	1.3	CVK50812	Konstantandraht 0,4mm x 50m, Querschnitt 0,12mm ²
Draht, z. B. Kupferdraht, Konstantandraht, Dekorationsdraht (versilberter Kupferdraht), Eisendraht (Gartendraht): für AM 1.2 : ca. 1 m (\emptyset 0.2 bis 0.3 mm); für AM 1.3 : ca. 1.5 m (\emptyset 0.2 bis 0.5 mm)	1	1.2	CVK50814	Kupferdraht versilbert 0,25 mm x 100m
Watte (für 3 kleine Schälchen)	1	1.9	L6490	Filterwatte/Glaswolle/30g
Watte (zum Füllen des Bechers)	1	1.8	L6490	Filterwatte/Glaswolle/30g



Bachmann Lehrmittel AG

Lenzbüel 15 - 8370 Sirnach

T 071 912 19 10 - info@bachmann-lehrmittel.ch

bachmann-lehrmittel.ch

Material	Kapt	AM	BL ArtNr	BL Bezeichnung
Spritzflasche	1	1.1	L6814.5	Spritzflasche Ethanol weith. 250ml, Farbcode grün
Feuerfeste Unterlage	1	1.1	L8040	Experimentierunterlage, 600x400mm
Blockbatterie 4.5 V	1	1.2	LELR12	Flachbatterie 4,5V, Alkaline
Mikroskop	1	1.6/1.7	MADB151	Schülermikroskop monokular, 4x 10x, 40x, achromat
Skalpell	1	1.6	MIC24	Einwegskalpelle, Nr. 23
Skalpell	1	1.7	MIC24	Einwegskalpelle, Nr. 23
Pipette	1	1.6/1.7	N-C6150-2A	Pipette 5,0ml, Glas
Pinzette	1	1.6	N-C7418-1A	Pinzette, spitz, Stahl, l=115MM
Pinzette	1	1.7	N-C7418-1A	Pinzette, spitz, Stahl, l=115MM
Schutzbrille	1	1.1	N-C7605-1S	Schutzbrille mit Seitenschutz
Schälchen (klein)	1	1.9	N-C8010-1C	Abdampfschale Porzellan D= 80mm, H=35mm, Inhalt 75ml
Kerze	1	1.2	N-DL101-2K	Kerzen, Satz von 5 Stk. H=ca. 200mm, D=ca. 21mm
Waage (muss Masse eines Feuerbohnsamens messen können)	1	1.8	N-DM125-4A	Digitalwaage elektronisch, 06, 500 / 0,01 G
Kochsalz	1	1.7	N-DW115-2S	Streupulver, Dose (Natriumchlorid) 100g
Draht, z. B. Kupferdraht , Konstantandraht, Dekorationsdraht (versilberter Kupferdraht), Eisendraht (Gartendraht): für AM 1.2 : ca. 1 m (∅ 0.2 bis 0.3 mm); für AM 1.3 : ca. 1.5 m (∅ 0.2 bis 0.5 mm)	1	1.2	N-P3316-1B	Kupferdraht, D=0,2mm, L=30m, Rolle, schwarz
Draht, z. B. Kupferdraht, Konstantandraht , Dekorationsdraht (versilberter Kupferdraht), Eisendraht (Gartendraht): für AM 1.2 : ca. 1 m (∅ 0.2 bis 0.3 mm); für AM 1.3 : ca. 1.5 m (∅ 0.2 bis 0.5 mm)	1	1.2	N-P3316-1C	Konstantandraht, D=0,2mm, L=30m, Rolle, blau
Draht, z. B. Kupferdraht, Konstantandraht, Dekorationsdraht (versilberter Kupferdraht), Eisendraht (Gartendraht): für AM 1.2 : ca. 1 m (∅ 0.2 bis 0.3 mm); für AM 1.3 : ca. 1.5 m (∅ 0.2 bis 0.5 mm)	1	1.2	N-P3316-1E	Eisendraht, D=0,2mm, L=30m, Rolle, grün
Becher (durchsichtig, klein)	1	1.8	PA3059	Kunststoffbecher 2 dl, 30 Stk
Früchte mit Kernen (z.B. Avocado, Kiwi, Apfel)	1	1.8	X	
Vogelfutter	1	1.8	X	
Glas mit Wasser	1	1.8	X	
Haargummi (für lange Haare)	1	1.1	BAC1034	Haargummi schwarz ohne Metal, 7Stk.
Lineal	1	1.3	X	
Erdnuss (nur N1)	1	1.8	X	
Feuerbohnsamen	1	1.8	X	
Maiskorn, frisch (nur N1)	1	1.8	X	
Draht, z. B. Kupferdraht, Konstantandraht, Dekorationsdraht (versilberter Kupferdraht), Eisendraht (Gartendraht): für AM 1.2 : ca. 1 m (∅ 0.2 bis 0.3 mm); für AM 1.3 : ca. 1.5 m (∅ 0.2 bis 0.5 mm)	1	1.3	X	



Material	Kapt	AM	BL ArtNr	BL Bezeichnung
Draht, z. B. Kupferdraht, Konstantandraht, Dekorationsdraht (versilberter Kupferdraht), Eisendraht (Gartendraht): für AM 1.2 : ca. 1 m (ø 0.2 bis 0.3 mm); für AM 1.3 : ca. 1.5 m (ø 0.2 bis 0.5 mm)	1	1.3	X	
Kaffeelöffel	1	1.6	X	
Materialien für Präparate (menschliches Haar, Hausstaub, Salzkristalle, Fliegenflügel usw.)	1	1.5	X	
PET-Flasche 0.5 l (leer)	1	1.9	X	
Kressesamen	1	1.9	X	
Papier	1	1.3	X	
Wasser	1	1.6	X	
Wasserpest (breitblättrige Wasserpest, elodea canadensis)	1	1.6	X	
Zwiebel (rot)	1	1.7	X	
Torso	2	2.1	3B1000197	Torso m.Kopf, 2-geschlechtl.,20-teilig(B32)
Sezierbesteck: Skalpell, Pinzette, Schere	2		3B1005964	Präparierbesteck für Schüler, 7-teilig
Skelett-Modell	2	2.4	3B1020171	Skelett Stan, Standard mit 5-Rollenstativ
Glasstab	2	2.10	ASS2850/254	Rührstäbe Glas, D=4mm, L= 250mm
Glasstab	2		ASS2850/254	Rührstäbe Glas, D=4mm, L= 250mm
Sauerstoff	2	2.7	AW0755.10	Laborgas 1L, Sauerstoff, O2
Kohlenstoffdioxid	2	2.7	AW0755.30	Laborgas 1L, Kohlendioxid, CO2
Dosierventil	2	2.7	AW0760.10	Dosierventil ohne Manometer
Sezierwanne oder wasserfeste Unterlage	2	2.13	B623.4	Sezierbecken ca. 320x240x50mm Arbeitsfläche, inkl. 20 Glaskopfnadeln
Feuerzeug oder Streichhölzer	2	2.7	BAC1020	Streichhölzer, 10Stk.
Luftballon	2	2.9	BER40461	Luftballone farbig assortiert, 100 Stk.
Oxalatblut	2	2.10	C0350	Ammoniumoxalat, 250g
Holzspan	2	2.7	C1632	Holzspäne Kienspan f. Flammprobe, 25Stk.
Kalkwasser	2	2.7	C1940	Kalkwasser filtr. Rg.auf CO2/0,02Mol, 1000ml
Vogelsand (um 2 Luftballone zu füllen)	2	2.4	C2280.1	Löschsand / Quarzsand 0,5-1.6, 1kg
Sezierbesteck	2	2.9	EUPB115	Präparierbesteck 9-teilig, in Kunststoffetui
Bechergläser, hoch	2	2.7	L5015	Becherglas Boro 3.3, n.F., 150ml, graduiert
Standzylinder	2	2.10	L5770	Standzylinder o.D., D= 60x200mm, ca. 450ml
Wasserbecken	2	2.4	L6010	Glaswanne Nr.5, 30x22x24cm, geschliffener Rand
Gaswaschflasche (alternativ: Erlenmeyerkolben mit doppelt durchbohrtem Stopfen)	2	2.8	L6090	Gaswaschflasche 250 ml mit Einsatz
Mundstück (für einen Gummischlauch)	2	2.8	L6880	Schlauchverbindungsstücke Di=6mm, für Schlauch Di=10-12mm, 5Stk.
Messbecher (5000 ml)	2	2.4	L7015.5000	Messbecher PP, 5000ml
Handschuh	2	2.13	L7206	Handschuhe Nitril M, 7- 8,100Stk.
Tiegelzange	2	2.3	L7580	Tiegelzange, vernickelt, 220mm
Gasbrenner	2	2.3	L8170.1	Butangasbrenner, Labogaz 470, Schraubmodell


Bachmann Lehrmittel AG

Lenzbühl 15 - 8370 Sirnach

T 071 912 19 10 - info@bachmann-lehrmittel.ch

bachmann-lehrmittel.ch

Material	Kapt	AM	BL ArtNr	BL Bezeichnung
Gaskartusche	2	2.3	L8180.1	Kartusche, 240g, CV300 plus
Citratblut	2	2.10	ME27833.237	tri-Natriumcitrat-Dihydrat zur Analyse, 250g
Becherglas (breit) mit Kerzenstummel	2	2.7	N-C1000-1K	Becherglas 2000ml, n.F.
Becherglas	2	2.3	N-C1010-1D	Becherglas 250ml, h.F.
Schlauch (ca. 30 cm)	2	2.4	N-C7445-7S	Schlauch Silikon, 7/10mm, L=100cm
Schlauch	2	2.10	N-C7445-7S	Schlauch Silikon, 7/10mm, L=100cm
Schutzbrille	2	2.3	N-C7605-1S	Schutzbrille mit Seitenschutz
Schutzbrille	2		N-C7605-1S	Schutzbrille mit Seitenschutz
Plastelin oder Knete (zum Abdichten)	2	2.9	N-DG250-1P	Plastilin, Packung, ca.120g
Schnur	2	2.4	N-P7100-1A	Schnur, Rolle 30m
Schere	2	2.4	N-P7502-1A	Schere SE
Drei-Wege-Hahn	2	2.8	SEM2582	Dreiwegreibhahn, PP/PE, für Schlauch 7-9mm
Frischhaltefolie	2	2.7	X	
(Hühner-)Knochen	2	2.3	X	
Schweinelunge	2	2.9	X	
Speise-Essig	2	2.3	X	
Tierblut	2		X	
Cutter (oder Schere)	2	2.4	X	
Schraubendreher	2		X	
Gummiband	2	2.9	BAC1030	Gummiband 50g
Herz (Schwein oder Rind, unzerschnitten und mit Stümpfen der zu-/wegführenden Blutgefässe)	2	2.13	X	
Holzlatte	2	2.4	X	
PET-Flasche 1.5 l, möglichst stabil	2	2.9	X	
Scharnier	2	2.4	X	
Schraube	2	2.4	X	
Trinkhalm	2	2.9	BAC1027	Trinkhalme PP 50Stk.
Modell der Geschlechtsorgane (falls nicht beim Torso enthalten)	2	2.1		bei Torso 3B1000197 dabei
Glasrohr, gebogen, kurz	2	2.8		bei L6090 inkl.
Glasrohr, gebogen, lang	2	2.8		bei L6090 inkl.
Feuerzeug oder Streichhölzer	3	3.5	BAC1020	Streichhölzer, 10Stk.
LED-Lichtstrahler (Suchbegriffe: LED-Strahler 3er-Satz Schule)	3	3.11	BET83300IN	LED-Strahler 3-Set. rot, grün, blau
Linsen (konvexe und konkave) mit unterschiedlicher Brechkraft aus Glas oder Kunststoff	3	3.11	BET83333IN	Prismen-Set, 1x konkav, 1x konvex
Schlauch (genau 1 m lang)	3	3.4	L6740.10P	SCHLAUCH PVC-Schlauch D=10/14mm, 5m
Trichter (müssen in den 1 m langen Schlauch passen)	3	3.4	L6820.100	Trichter Kunststoff PP, Da=100mm, Auslauf L=77mm
Kerze	3	3.5	N-DL101-2K	Kerzen, Satz von 5 Stk. H=ca. 200mm, D=ca. 21mm
Lautsprecher, gross	3	3.5	X	
Musik mit viel Bass	3	3.5	X	
Augenbinde	3	3.1	X	



Material	Kapt	AM	BL ArtNr	BL Bezeichnung
Holzbrett oder dicker Karton (Grösse etwa A4)	3	3.11	X	
Taschenlampe (nicht zu hell)	3	3.2	X	
Becher, klein	3	3.1	X	
Papier A4	3	3.11	X	
Sets mit 2 bis 3 Getränken (alle entweder mit oder ohne Kohlensäure)	3	3.1	X	
Trinkglas	3	3.7	X	
Couscous, Griess, Sand, Salz o.ä.	3	3.7	X	
Frischhaltefolie	3	3.7	X	
Klebeband	3	3.7	X	
Messer, Cutter oder Schere	3	3.7	X	
Meterband (mind. 10 m lang)	4	4.2	BAC1023	Rollmassband 10m, Fiberglass
angefärbtes Wasser	4	4.3	C2260.2	Lebensmittelfarbe Rot, 20ml
Glasröhrchen (ca. 50 cm lang)	4	4.3	L6210.10	Glasröhren, D=10mm,L=50cm, p.kg ca. 20Stk
Knetmasse (zum Abdichten des Glasröhrchens)	4	4.3	N-DG250-1P	Plastilin, Packung, ca.120g
Stahlkugel (zum Rollen in der Vorhangschiene)	4	4.4	N-DM340-2S	Stahlkugeln, D=19mm, 2 Stk.
Stoppuhr (oder Handy)	4	4.2	N-P1150-1D	Handstoppuhr, digital SE,1/100s
Massstab (mind. 50 cm lang)	4	4.3	PA9104.2	Massstab Metall, L=50cm
Spielzeugauto	4	4.2	BAC1033	Auto mit Rückzug ass. 9cm
Taschenrechner	4	4.2	X	
Unterlagen	4	4.3	X	
Handy (zum Filmen)	4	4.3	X	
Kreide	4	4.3	X	
Vorhangschiene (mind. 1 m lang)	4	4.4	X	
Buch, dünn (als Unterlage)	4	4.4	X	
Maler-Klebeband	4	4.4	X	
Streichhölzer	5	5.3	BAC1020	Streichhölzer, 10Stk.
Farbstoff (z.B. einge Tropfen Tinte)	5	OM 5.3	C2260.2	Lebensmittelfarbe Rot, 20ml
Rotlichtlampe (alternativ Sonnenlicht)	5	OM 5.4	CVK48120	Infrarot Wärmestrahler, 150W
Solarzelle	5	5.3	IWS824	Solarzellen/Module gegossen, 4V, 200mAh
Gefäss (klein, viel kleiner als grosses Becherglas)	5	OM 5.3	L8382.0100	Pulvis Glas, 100ml, weiss
Batterie	5	5.4	LELR12	Flachbatterie 4,5V, Alkaline
Becherglas (mittelgross)	5	5.3	N-C1000-1G	Becherglas 600ml, n.F.
Becherglas (gross)	5	5.8	N-C1000-1K	Becherglas 2000ml, n.F.
Becherglas	5	5.4	N-C1010-1D	Becherglas 250ml, h.F.
Thermometer	5	5.8	N-C6510-6C	Thermometer -20...+110/1°C, alkoholgefüllt
Wasserkocher	5	OM 5.2	N-C7415-5K	Wasserkocher, 1.7 Liter
Gummiband	5	5.3	BAC1030	Gummiband 50g
Stoppuhr	5	5.8	N-P1150-1D	Handstoppuhr, digital SE,1/100s
Dose (weiss bemalt, leer und sauber)	5	5.1	N-P2621-1A1	Absorptionsröhrchen weiss
Dose (schwarz bemalt, leer und sauber)	5	5.4	N-P2621-1A2	Absorptionsröhrchen schwarz


Bachmann Lehrmittel AG

Lenzbüel 15 - 8370 Sirnach

T 071 912 19 10 - info@bachmann-lehrmittel.ch

bachmann-lehrmittel.ch

Material	Kapt	AM	BL ArtNr	BL Bezeichnung
Dose (nicht bemalt, leer und sauber)	5	5.4	N-P2621-1A4	Absorptionsröhrchen blank poliert
mehrere Krokodilklemmen	5	5.3	N-P3310-1A	Krokodilklemme, blank
mehrere Kabel	5	5.3	N-P3310-1S	Verbindungskabel, Set best. aus: 2x25cm schwarz
Kupferstab, Plastikstab, Holzstab	5	OM 5.2	N-P3325-2L	Leiter und Nichtleiter, Satz
Schnur	5	5.8	N-P7100-1A	Schnur, Rolle 30m
Schere	5	5.12	N-P7502-1A	Schere SE
Schere	5	5.8	N-P7502-1A	Schere SE
Lämpchen	5	5.3	PA7718.1	Glühlampen E10,4,8V/1,44W/0,3A/ 5Stk.klar
Lampenfassung	5	5.3	PA8514	Lampenfassung E10
Luftpolsterfolie	5	5.8	X	
Steppdecke (zum Zerschneiden)	5	5.8	X	
Stoffreste	5	5.8	X	
Aluminiumfolie	5	5.8	BAC1029	Aluminium Folie 29.5cmx20m
Papier oder Karton, schwarz	5	5.8	X	
Papier oder Karton, weiss	5	5.8	X	
Plastiktüten	5	5.8	X	
Styropor oder Verpackungsstücke	5	5.8	X	
Zeitungen	5	5.8	X	
Energiewürfel (z. B. Holzwürfel 40x40 mm; Vorlage zum Ausdrucken und Bekleben: siehe OM 5.5 LP)	5	OM 5.5	X	
Getränkedosen (leer und sauber)	5	5.8	X	
Murmel	5	5.3	X	
Nahrungsmittelverpackungen	5	5.3	X	
Schraubenmutter	5		X	
Aluminiumfolie	5		BAC1029	Aluminium Folie 29.5cmx20m
Butter	5		X	
Klebeband	5		X	
Knetgummi	5		BAC1048	Knetgummi Caran d'Ache
Papier	5		X	
Post-it-Zettel	5		X	
Rechaudkerze	5		X	
Teebeutel	5		X	
feste Unterlage	5		X	
Lineal	5		X	
Murmel	5		X	
Stift	5		X	
Kleber	5		X	
Ethanolmolekül	6	6.16	AWMMS003	Molymod Organik Chemie 251- teilig, MMS-003, Lehrersatz
Wassermolekül	6	6.16	AWMMS003	Molymod Organik Chemie 251- teilig, MMS-003, Lehrersatz
Objektträger	6	6.10	B155	Objektträger 76x26mm, Stärke 0,6-0,8mm, 50 Stk.
Feuerzeug oder Streichhölzer	6	6.7	BAC1020	Streichhölzer, 10Stk.



Material	Kapt	AM	BL ArtNr	BL Bezeichnung
Feuerzeug oder Streichhölzer	6	6.11	BAC1020	Streichhölzer, 10Stk.
Ergänzung zu Abfallbehälter	6	DE 6.4	C0006	CH-Etiketten für Entsorgungsbehälter, Bogen mit 8 Etiketten
Aktivkohle	6	DM 6.7	C0100	Aktivkohle Pulver rein, 100g
Ethanol	6	6.6	C0180	Ethanol 96% denaturiert, vergällt, 500ml
Ethanol	6	6.16	C0180	Ethanol 96% denaturiert, vergällt, 500ml
Ameisensäure	6	6.6	C0280	Ameisensäure 85% techisch, 1000ml
Ammoniaklösung	6	6.6	C0295	Ammoniak 10%, 1000ml
Benzin	6	6.6	C0520	Benzindestillat 100/140, 500ml
Reinbenzin	6	6.10	C0520	Benzindestillat 100/140, 500ml
Löschpapier	6	OM 6.8	C0990	Chromatographie Papier MN261, 29x60cm, 10Bogen
Eisenwolle	6	6.6	C1140	Eisenwolle Stahlwatte Nr. 0, 200g
Stoffgemisch zum Destillieren (z.B. Rotwein oder Erdöl)	6	DM 6.7	C1253	Roherdölersatz, aromatenfreies Ersatzprodukt, 1L
Essigsäure	6	6.6	C1270	Essigsäure / Eisessig 99%, 100ml
Stoffgemisch zum Filtrieren (z.B. Sand)	6	DM 6.7	C2280.1	Löschsand / Quarzsand 0,5-1.6, 1kg
Magnesiastäbchen	6	6.1	C2300	Magnesia Stäbchen / Flammenfärbung, 50Stk.
Magnesiumband	6	6.6	C2310	Magnesium Band Rolle, 25g
Seesand	6	OM 6.8	C3300	Quarzsand Qual. A/0.3...1.2mm, 500g
Rollen pH-Papier	6	6.6	C3905	Universalindikator Papier, pH 1-14, L=4,8m, 3 Rollen
Rolle pH-Papier	6	DM 6.6	C3905	Universalindikator Papier, pH 1-14, L=4,8m, 3 Rollen
Drahtstücke oder Nägel (elektrisch leitend)	6	6.5	CVK13553	Eisennägel 80mm, 15Stk.
Stoffe zum Testen: Eisen, Kupfer, Aluminium, Nickel, Glas, Holz, Graphit, Mehl, Zucker, Sand, Kochsalz, Salzwasser, Leitungswasser, reines Wasser, Ethanol, Benzin	6	6.5	div	
Abzug oder Kapelle (bei Erdöldestillation)	6	DM 6.7	diverse	
Präzisionswaage	6	OM 6.4	KEEMB2000-2	Elektr.Waage 2000g, 0,01g, KS-Wägeplatte D=150mm
Erlenmeyerkolben 500 ml	6	DM 6.7	L5121	Erlenmeyer Boro 3.3, weithals, 500ml, graduiert
Kristallierschale (evtl.)	6	6.11	L5250	Kristallisierschale, D=70mm, H=40mm, mit Ausguss
Reagenzgläser (mit Watteverschluss und nummeriert, jeweils doppelt) mit verdünnter Ammoniaklösung, verdünnter Essigsäure, verdünnter Ameisensäure, Benzin, Ethanol, Wasser, frisch gemahlene Gewürznelken, frisch gemahlenem Pfeffer, frisch gemahlenem Kaffee, Currypulver, geraffelter Schokolade, Pfefferminzblätter oder -tee	6	6.6	L5321	RG-Fiolax mit Rand, 180x18mm, 100Stk.
Reagenzglas	6	6.6	L5321	RG-Fiolax mit Rand, 180x18mm, 100Stk.
Reagenzglas	6	6.6	L5321	RG-Fiolax mit Rand, 180x18mm, 100Stk.
Messzylinder 10 ml	6	6.10	L5371	Messzylinder, n.F. 10ml, Rundfuss
Messzylinder 10 ml	6	6.10	L5371	Messzylinder, n.F. 10ml, Rundfuss
Messpipette	6	DM 6.5	L5460	Messpipette 10ml



Material	Kapt	AM	BL ArtNr	BL Bezeichnung
Pipette (mit Pipettensauger)	6	6.10	L5489	Wasserpipetten D=ca. 7mm, L=120mm
Pipette	6	6.10	L5489	Wasserpipetten D=ca. 7mm, L=120mm
Pipettensauger	6	6.10	L5500	Gummihütchen, Pipettensauger, Latex oder Gummi
Pipettensauger	6	6.10	L5500	Gummihütchen, Pipettensauger, Latex oder Gummi
Bürette	6		L5520	Büretten 25ml, mit Schellbachstreifen, L=470mm
Trichter	6	DM 6.7	L5690	Trichter AR-Glas, D= 80mm
Destillationsapparatur mit Schliffbauteilen und Wasserkühlung	6	DM 6.7	L6120	Destillieranlage NS29/32 mit Schliff, komplett 500ml
Korkring	6	OM 6.4	L6127	Korkunterlagsring, Nr.2.D=110mm
Gaswägekugel	6	OM 6.4	L6190	Gasmaus rund, Gaswägekugel mit 2 Hahnen 1000ml
Glasstab	6	6.6	L6196	Rührstab Glas, D=5mm, L= 100mm
Glasstab	6	6.11	L6196	Rührstab Glas, D=5mm, L= 100mm
Reagenzglasklammer	6	6.6	L6320	RG-Halter aus Holz bis D=20mm
Filterpapier (Æ 10-15 cm)	6	6.12	L6430	Rundfilter MN615, LS14, D=150mm 100Stk.
Filterpapier (Æ 10-15 cm)	6	DM 6.7	L6430	Rundfilter MN615, LS14, D=150mm 100Stk.
Porzellanschale (gross)	6	6.6	L6541	Abdampfschale Porzellan D=125mm, H=50mm, halbtief, 285ml
Plastikspritze	6	OM 6.7	L6794	Plastikspritzen 20ml, ohne Kanülen, Ansatz Luer, 10Stk.
Spritzflasche	6	6.3	L6800	Spritzflasche, 250ml, aus Polyäthylen
Ethanol (in einem Fläschchen)	6	6.6	L6814.5	Spritzflasche Ethanol weith. 250ml, Farbcode grün
Becher aus Kunststoff (klein)	6	OM 6.3	L7015.0100	Messbecher PP, 100ml
Watteverschluss	6	6.6	L7090	Gummistopfen, D=18/14mm, H=20mm, 0L
Gummistopfen (für Reagenzgläser)	6	6.10	L7090	Gummistopfen, D=18/14mm, H=20mm, 0L
Pipettierhilfe (Peleusball)	6	DM 6.5	L7199	Pipettierball (3 Ventile), bis 10ml
Tiegelzange	6	6.6	L7580	Tiegelzange, vernickelt, 220mm
Tiegelzange	6	6.11	L7580	Tiegelzange, vernickelt, 220mm
Vierbein (Ersatz)	6	6.11	L7830	Stativplatte, 210x130mm, 1,7kg
Vierbein (Ersatz)	6	6.11	L7859	Stativstange D=10mm, 450mm, mit Gewinde
Vierbein (Ersatz)	6	6.11	L7930	Doppelmuffe, grau, gekreuzt
feuerfeste Unterlage	6	DM 6.7	L8040	Experimentierunterlage, 600x400mm
feuerfeste Unterlage	6	6.11	L8040	Experimentierunterlage, 600x400mm
Gasbrenner	6	6.7	L8170.1	Butangasbrenner, Labogaz 470, Schraubmodell
Gasbrenner	6	6.11	L8170.1	Butangasbrenner, Labogaz 470, Schraubmodell
Kartusche	6	6.7	L8180.1	Kartusche, 240g, CV300 plus, zu L8170.1 (CampingGaz)
Kartusche	6	6.11	L8180.1	Kartusche, 240g, CV300 plus, zu L8170.1 (CampingGaz)
Blockbatterie 4.5 V	6	6.5	LELR12	Flachbatterie 4,5V, Alkaline
Heizplatte mit Magnetrührer	6	DM 6.3	MAG2010	Magnetrührer 2010 mit Heizplatte
Becherglas 100 ml	6	6.11	N-C1000-1B	Becherglas 100ml, n.F.
Messzylinder 100 ml	6	6.11	N-C1580-1B	Messzylinder 100ml



Bachmann Lehrmittel AG

Lenzbüel 15 - 8370 Sirnach

T 071 912 19 10 - info@bachmann-lehrmittel.ch

bachmann-lehrmittel.ch

Material	Kapt	AM	BL ArtNr	BL Bezeichnung
Becherglas 100 ml	6	DM 6.7	N-C1000-1B	Becherglas 100ml, n.F.
Becherglas 500 ml	6	DM 6.3	N-C1000-1G	Becherglas 600ml, n.F.
Becherglas 200 ml, hohe Form	6	6.10	N-C1010-1D	Becherglas 250ml, h.F.
Messzylinder 100 ml	6	6.16	N-C1580-1B	Messzylinder 100ml
Messzylinder 100 ml	6	6.16	N-C1580-1B	Messzylinder 100ml
Uhrglas	6	6.10	N-C6120-1C	Uhrgläser, D=100mm
Thermometer (Messbereich 0 °C bis 100 °C)	6		N-C6510-6C	Thermometer -20...+110/1°C, alkoholgefüllt
Thermometer (Messbereich -20 °C bis +20 °C)	6	OM 6.3	N-C6510-6C	Thermometer -20...+110/1°C, alkoholgefüllt
Reagenzglasgestell	6	6.6	N-C7205-2A	RG-Gestell, 12Boh., 6Zapfen, D=20mm
Glaskeraminplatte	6	6.11	N-C7226-1B	Ceranglasplatte 155x155x4mm
Vierbein (Ersatz)	6	6.11	N-C7226-1D	Ceran-Plattenhalter mit Stiel
Herdplatte	6	OM 6.11	N-C7414-2B	Heizplatte klein, 500W
Wasserkocher	6	6.10	N-C7415-5K	Wasserkocher, 1,7 Liter
Spatel	6	6.6	N-C7420-2S	Doppelspatel
Spatel	6	6.5	N-C7420-2S	Doppelspatel
Schutzbrille	6	6.3	N-C7605-1S	Schutzbrille mit Seitenschutz
Siedesteinchen	6	DM 6.7	N-C7771-2T	Siedesteinchen Granulat, 20g
Porzellanschale (klein)	6	6.6	N-C8010-1C	Abdampfschale Porzellan D= 80mm, H=35mm, Inhalt 75ml
Abdampfschale	6	6.11	N-C8010-1C	Abdampfschale Porzellan D= 80mm, H=35mm, Inhalt 75ml
Magnet	6	6.5	N-DE409-2S1	Stabmagnet einzel, 80x20x6mm, AlNiCo
Magnet	6	DM 6.6	N-DE409-2S1	Stabmagnet einzel, 80x20x6mm, AlNiCo
Präzisionswaage (reicht für 2 bis 3 Gruppen gemeinsam)	6	6.11	N-DM125-4A	Digitalwaage elektronisch, 06, 500 / 0,01 G
Waage (Genauigkeit 1 g)	6	6.9	N-DM125-4A	Digitalwaage elektronisch, 06, 500 / 0,01 G
Quader aus Aluminium, Holz, Styropor oder Eisen	6	6.9	N-DM140-1A	Würfel, 1 cm3, 6 Stk. Material: Al / Cu / Fe / Pb / Zn / Holz
Gummiringe	6	OM 6.11	BAC1030	Gummiband 50g
Demo-Modell für Teilchenbewegung	6	DM 6.10	N-DM850-2T	Teilchenbewegungsmodell zur OHP
Stoppuhr (oder Smartphone)	6	6.7	N-P1150-1D	Handstoppuhr, digital SE, 1/100s
Krokodilklemmen	6	6.5	N-P3310-1A	Krokodilklemme, blank
Kabel	6	6.5	N-P3310-1S	Verbindungskabel, Set best. aus: 2x25cm schwarz
Gegenstände aus Plastik, Holz und Metall	6	6.5	N-P3325-2L	Leiter und Nichtleiter, Satz
Eisennägel	6	6.6	N-P3410-1N	Eisennägel in Dose SE
Schere	6	6.6	N-P7502-1A	Schere SE
Schere oder Messer	6	OM 6.8	N-P7502-1A	Schere SE
Kunststoffschale 2 l	6	OM 6.4	PA1005.2	Kunststoffwanne, grau, 356x287x60mm
Lämpchen	6	6.5	PA7718.1	Glühlampen E10,4,8V/1,44W/0,3A/ 5Stk.klar
Lämpchen mit Halterung	6	6.5	PA8514	Lampenfassung E10
Massband oder Lineal	6	6.9	PA9104.1	Massstab Metall, L=30cm
Magnetrührstäbchen	6	DM 6.3	SEM0320	Magnetrührstab, D=7x30mm



Bachmann Lehrmittel AG

Lenzbüel 15 - 8370 Sirnach

T 071 912 19 10 - info@bachmann-lehrmittel.ch

bachmann-lehrmittel.ch

Material	Kapt	AM	BL ArtNr	BL Bezeichnung
Vakuum- oder Wasserstrahlpumpe	6	OM 6.4	SEM2131	Vakuumpumpe mit Vakuum-Meter, 35ml
Abfallbehälter für Lösungsmittel	6	DE 6.4	SEM2822	Entsorgungskanister 10l, weiss (HD-PE) 280x180x325mm
Abfallbehälter für Schwermetalllösungen	6	DE 6.4	SEM2822	Entsorgungskanister 10l, weiss (HD-PE) 280x180x325mm
Messzylinder 1 l	6	OM 6.4	SEM4082	Messzylinder, PP, 1000ml, h.F.
Beistift	6		X	
Filzstift, dunkel	6		X	
Haargummi (für lange Haare)	6		BAC1034	Haargummi schwarz ohne Metal, 7Stk.
Abfallbehälter für Glasbruch	6	DE 6.4	X	
Wasser, frisch gemahlene Gewürznelken, frisch gemahlenem Pfeffer, frisch gemahlenem Kaffee, Currypulver, geraffelter Schokolade, Pfefferminzblätter oder -tee	6	6.6	X	
Aluminiumfolie	6	6.6	BAC1029	Aluminium Folie 29.5cmx20m
Brot	6	6.6	X	
Butter	6	6.6	X	
feste Stoffe (Baumwolle, Nylon, Wolle, Seide), je doppelt	6	6.6	X	
Holzklötzchen	6	6.6	X	
Körperflüssigkeiten: Tränenflüssigkeit, Schweiß, Speichel	6	6.6	X	
Lebensmittel (Zitronensaft, Orangensaft, Süssmost, Wein, Essig, Mineralwasser ohne/mit Kohlensäure, Milch)	6	6.6	X	
Olivenöl (in einem Fläschchen)	6	6.6	X	
Papier	6	6.6	X	
Party-Papierschlängen	6	6.6	BAC1031	Luftschlangen Streifen 3x18Stk.
pulvrige Stoffe (Zucker, Mehl, Kochsalz), je doppelt	6	6.6	X	
Reinigungsmittel (Handspülmittel, Seifenlauge, Waschmittellauge, Entkalker, Abflussreiniger, Fensterputzmittel)	6	6.6	X	
Wasser (heiss)	6	6.6	X	
Wasser (in einem Fläschchen)	6	6.6	X	
Wasserproben (Leitungswasser, Schwimmbadwasser, Aquariumwasser, Wasser aus einem Moor, Wasser aus einem Bach)	6	6.6	X	
Zahnstocher	6	6.6	BAC1021	Zahnstocher Holz Dose 190Stk.
1-Franken-Münzen	6	6.6	X	
Steinsalzbrocken oder Gemisch aus Kochsalz und Salz	6	6.11	X	
Holzklötz	6	6.9	X	
Münzsammlung aus aktuellen Münzen und einzelnen Münzen aus reinem Nickel (mit 5-Rappen-Münzen 1932–1939 + 1941, 10-Rappen-Münzen 1932–1939 oder 20-Rappen-Münzen 1881–1938)	6		X	
Pflasterstein	6	6.9	X	
Sieb (zum Trennen von Reis und Erbsen)	6	6.16	X	


Bachmann Lehrmittel AG

Lenzbüel 15 – 8370 Sirnach

T 071 912 19 10 – info@bachmann-lehrmittel.ch

bachmann-lehrmittel.ch

Material	Kapt	AM	BL ArtNr		BL Bezeichnung
Styroporklotz	6	6.9	X		
Tiefkühler	6	OM 6.3	X		
Erbsen (trocken)	6	6.16	X		
Reis oder Senfkörner	6	6.16	X		
Stoffgemisch zum Absorbieren (z. B. Colagetränk, Orangensaft)	6	DM 6.7	X		
Stoffgemisch zum Extrahieren (z.B. Hagebuttentee oder Steinsalzmischung)	6	DM 6.7	X		
Bleistifte	6	6.10	X		
Haarföhn	6	OM 6.7	X		
Quader aus Holz, Metall, Kunststoff	6	6.9	X		
Quader aus verschiedenen Holzarten (Balsaholz, Buche, Ebenholz, Eiche, Fichte und Pappel)	6	6.9	X		
Büroklammern	6	6.10	X		
Cornflakes	6	OM 6.7	X		
Goretex-Gewebeprobe (15x15cm)	6	OM 6.11	X		
Laubblätter (z.B. Blutbuche, Bluthasel oder andere rötliche Laubblätter)	6	OM 6.8	X		
Maiskörner	6	OM 6.7	X		
Milch (Vollmilch, Milchdrink, Magermilch)	6	6.10	X		
Teebeutel (Fruchtschale oder Hagebutten)	6	6.1	X		
Stativstange	7	7.2	L7859	Stativstange D=10mm, 450mm, mit Gewinde	
Sauerstoff	7	7.2	AW0755.10	Laborgas 1L, Sauerstoff, O2	
Kohlenstoffdioxid	7	7.2	AW0755.30	Laborgas 1L, Kohlendioxid, CO2	
Manometer	7	7.2	AW0760.10	Dosierventil ohne Manometer (K)	
Feuerzeug oder Streichhölzer	7	7.4	BAC1020	Streichhölzer, 10Stk.	
Streichhölzer	7	OM 7.2	BAC1020	Streichhölzer, 10Stk.	
Luftballon	7	OM 7.2	BER40461	Luftballone farbig assortiert, 100 Stk.	
Luftballon	7	OM 7.3	BER40461	Luftballone farbig assortiert, 100 Stk.	
Aktivkohle	7	OM 7.3	C0100	Aktivkohle Pulver rein, 100g	
Brennsprit	7	7.2	C0182	Ethanol 96% denat. / Brennsprit technisch, 1000ml	
Eisenwolle	7	OM 7.4	C1140	Eisenwolle Stahlwatte Nr. 0, 200g	
Kupferdraht	7	7.4	CVK50806	Kupferdraht 0,4mm x 50m	
Rundkolben	7	OM 7.3	L5171	Rundkolben, enghals, 500ml,	
Glaswanne mit Wasser	7	7.5	L5266	Kristallisierschale, D=140mm, H=75mm, ohne Ausguss	
Reagenzglas, feuerfest	7	OM 7.2	L5320	RG-DURAN mit Rand, 180x18mm, 100Stk.	
Reagenzglas	7	7.2	L5321	RG-Fiolax mit Rand, 180x18mm, 100Stk.	
Reagenzglas, gross	7	7.5	L5351	RG-Fiolax mit Rand, 200x30mm, 50Stk.	
Korkring	7	OM 7.3	L6127	Korkunterlagsring, Nr.2.D=110mm	
Holzklammer	7	OM 7.2	L6320	RG-Halter aus Holz bis D=20mm	
Reduzierstück	7		L6860	Schlauchverbindungsstücke Di=3mm, für Schlauch Di=5-8mm 5Stk.	
1-Loch-Gummizapfen (für Rundkolben)	7	OM 7.3	L7141	Gummistopfen, D=34/28mm, H=30mm, 1L D=7,5mm	
Tiegelzange	7	OM 7.3	L7580	Tiegelzange, vernickelt, 220mm	


Bachmann Lehrmittel AG

Lenzbühl 15 - 8370 Sirnach

T 071 912 19 10 - info@bachmann-lehrmittel.ch

bachmann-lehrmittel.ch

Material	Kapt	AM	BL ArtNr	BL Bezeichnung
Stativplatte	7	7.2	L7830	Stativplatte, 210x130mm, 1,7kg
Stativmuffe	7	7.2	L7930	Doppelmuffe, grau, gekreuzt
Stativklemme	7	7.2	L7980	Stativklemme, eckig, 40mm
Stativklemme	7		L7980	Stativklemme, eckig, 40mm
feuerfeste Unterlage	7	7.4	L8040	Experimentierunterlage, 600x400mm
feuerfeste Unterlage	7	OM 7.3	L8040	Experimentierunterlage, 600x400mm
Gasbrenner	7	OM 7.2	L8170.1	Butangasbrenner, Labogaz 470, Schraubmodell
Gasbrenner	7	OM 7.3	L8170.1	Butangasbrenner, Labogaz 470, Schraubmodell
Kartusche	7	OM 7.2	L8180.1	Kartusche, 240g, CV300 plus, zu L8170.1 (CampingGaz)
Kartusche	7	OM 7.3	L8180.1	Kartusche, 240g, CV300 plus, zu L8170.1 (CampingGaz)
Blockbatterie 4.5 V	7	OM 7.4	LELR12	Flachbatterie 4,5V, Alkaline
Gummischlauch	7	OM 7.3	ME4213004	Laborschlauch, rot, D= 6/ 9mm, per Meter
Becherglas (um das Reagenzglas mit Luftballon und Holzklammer hineinzustellen)	7	OM 7.2	N-C1000-1K	Becherglas 2000ml, n.F.
Becherglas 250 ml oder 500 ml	7	7.2	N-C1010-1D	Becherglas 250ml, h.F.
Glasrohr, kurz	7	OM 7.3	N-C6030-1F	Glasrohr 6 - kurz, L=50mm, gerade
Thermometer	7	7.5	N-C6510-6C	Thermometer -20...+110/1°C, alkoholgefüllt
Schutzbrille	7	7.2	N-C7605-1S	Schutzbrille mit Seitenschutz
Abdampfschale	7	OM 7.3	N-C8010-1C	Abdampfschale Porzellan D= 80mm, H=35mm, Inhalt 75ml
Kerze	7	7.4	N-DL101-2K	Kerzen, Satz von 5 Stk. H=ca. 200mm, D=ca. 21mm
Balkenwaage (leichtgängig) mit mehreren Tariergewichten, alternativ: Präzisionswaage und Porzellanschale	7	OM 7.4	N-DM124-1A	Balkenwaage 500g, 0,5g
Präzisionswaage	7	OM 7.2	N-DM125-4A	Digitalwaage elektronisch, 06, 500 / 0,01 G
Präzisionswaage	7	OM 7.3	N-DM125-4A	Digitalwaage elektronisch, 06, 500 / 0,01 G
Draht (zum Befestigen der Eisenwolle)	7	OM 7.4	N-P3316-1E	Eisendraht, D=0,2mm, L=30m, Rolle, grün
Bleistift	7	7.4	X	
Filzschreiber, wasserfest	7	7.2	X	
Argon	7	7.2	X	
Essig	7	7.2	X	
Öl	7	7.2	X	
Salzwasser	7	7.2	X	
Haargummi (für lange Haare)	7	7.2	BAC1034	Haargummi schwarz ohne Metal, 7Stk.
Farbfilter blau	7	7.5	X	
Farbfilter grün	7	7.5	X	
Farbfilter rot	7	7.5	X	
Mineralwasser mit Kohlensäure	7	7.5	X	
Wasser, abgekocht und wieder abgekühlt	7	7.5	X	
Zweig der Wasserpest	7	7.5	X	

