

Chemie Preisliste Mekruphy 2009

Experimentiersätze CHF

20.00.00	Basisausrüstung (Kasten C1 und Kasten C2)	538.00
22.00.00	Elektrochemie	518.00
23.00.00	Chemie Addestation	2'192.00
13.00.00	Radioaktivität	1'638.00

Zubehör

00.01.30	Digitalwaage PRECISION 500 inkl. 1Micro-Batterie	114.00
00.02.10	Universalschiene (Fahrbahn, optische Bank) 100 cm	126.00
00.02.20	Wandträger für Universalschienen	45.60
00.05.10	Kleinspannungsnetzgerät MKS 2.4 inkl. Netzkabel	689.00
00.06.00	Zusatz WELLEOPTIK	138.00
00.07.10	Vielfachmessgerät AMM 3000 inkl. 9V-Batterie	238.00
00.07.20	Aufbewahrungskasten für 10 AMM 3000	78.00
00.07.40	10er Pack Feinsicherungen zum AMM 3000	6.00
00.23.00	Universalstativ	134.00
00.24.00	Kartuschen-Bunsenbrenner inkl. Kartusche	72.00
00.24.10	Ersatzkartusche	10.00
00.25.00	Magnetrührer	151.80
06.09.2000	Rundstabmagnet AlNiCo	11.00

Arbeitshefte

Die Arbeitshefte sind als Kopiervorlage zum Gebrauch innerhalb der betreffenden Schule freigegeben.

20.00.10	CHEMIE Sicherheitshinweise	17.40
20.10.10	CHEMIE 1 - Sicheres Experimentieren	23.40
20.20.10	CHEMIE 2 - Physikalische Stoffeigenschaften	23.40
20.30.10	CHEMIE 3 - Chemische Stoffeigenschaften	23.40
22.00.10	CHEMIE 4 - Elektrochemie	29.40
23.00.10	CHEMIE Addestation	19.40
13.00.10	Radioaktivität	12.60

Weitere Arbeitshefte in Vorbereitung

Einzelteile

00.23.10	Stativplatte Hammerschlaglack	26.00
00.23.20	Stativring Ø 100 mm	18.40
00.23.30	Drahtnetz mit Keramikeinpressung 120 x 120 mm	3.70
00.23.40	Doppelmuffe lackiert	11.00
01.14.00	Messzylinder 50 ml	12.20
01.18.00	Stativstange 30 cm	10.60

Chemie Preisliste Mekruphy 2009

01.19.00	Maßband 2 m	5.60
02.23.00	Reiter mit Schraube	21.20
03.01.00	Aufbewahrungskasten	20.20
05.13.00	Stift mit Gewinde	8.40
06.05.00	Glasbecher	19.90
06.06.00	Elektrodenhalter	26.10
06.07.00	Zinkelektrode	5.30
06.08.00	Kupferelektrode	10.60
06.23.00	Steckelement mit Glühlampe	14.70
08.05.00	Kupplung	2.40
08.20.00	Experimentierkabel 34 cm	8.40
10.03.10	Petrischale	0.20
11.10.00	Abdeckplatte	2.80
13.02.00	Gerätegeformter Einsatz Radioaktivität	45.60
13.03.00	Kurzzeitmesser	38.80
13.05.00	U-Magnet	46.00
13.06.00	Magnethalter	31.60
13.07.00	Leerdose	1.00
13.08.00	Glühstrumpf in Dose	19.80
13.09.00	Kaliumchlorid in Dose	2.40
13.10.00	Kunstdünger in Dose	3.00
13.11.00	Filtertopf	2.80
13.12.00	Papierfilter	2.00
13.14.00	Stahlplatte	6.60
13.15.00	Aluminiumplatte	2.80
13.16.00	Kunststoffplatte	9.60
13.17.00	Holzplatte	1.80
13.18.00	Glasplatte .	3.00
13.20.00	Strahlungsmessgerät	1'234.00
13.21.00	Messgeräthalter .	23.80
13.22.00	Probenhalter	55.80
13.23.00	Polystyrolscheibe	11.40
13.24.00	Messzylinder 100 ml	12.60
13.25.00	Presspapierplatte	0.40
20.02.00	Gerätegeformter Einsatz C1	39.20
20.03.00	Becherglaszange	28.60
20.04.00	Universalklemme Hammerschlaglack	23.80
20.05.00	Gasanzünder	12.00
20.06.00	Verbrennungslöffel	4.70
20.07.00	Spatel	3.80
20.08.00	Pinzette gerade stumpf	6.60
20.09.00	Labormesser	3.60
20.10.00	Reagenzglashalter Holz	1.20
20.11.00	Tiegelzange	11.40
20.12.00	Glimmstab	0.20
20.13.00	Digitalthermometer C	19.60
20.15.10	Gummistopfen 5/9 ohne Bohrung	1.20
20.15.20	Gummistopfen 10/14 ohne Bohrung	1.80
20.15.30	Gummistopfen 14/18 ohne Bohrung	2.00
20.15.40	Gummistopfen 14/18 mit 1 Bohrung	2.40

Chemie Preisliste Mekruphy 2009

20.15.50	Gummistopfen 16/21 ohne Bohrung	3.30
20.15.60	Gummistopfen 16/21 mit 1 Bohrung	3.70
20.15.70	Gummistopfen 31/38 ohne Bohrung	1.20
20.15.80	Gummistopfen 31/38 mit 1 Bohrung	1.60
20.15.90	Gummistopfen 31/38 mit 2 Bohrungen	2.50
20.16.10	Glasstab Ø 5 x 200 mm	1.00
20.16.20	Glasstab Ø 5 x 100 mm	1.20
20.17.00	Abdampfschale Ø 63 mm	8.50
20.18.00	Pipette mit Hütchen	1.80
20.19.00	Uhrglas Ø 60 mm	1.00
20.20.00	Kobaltglas 50 x 50 mm	11.90
20.21.10	Überleitungsrohr kurz 80/80	3.00
20.21.20	Überleitungsrohr lang 150/80	3.00
20.22.00	4 Silikonschlauchstücke in Dose	2.30
20.23.00	Schlauchklemme	3.20
21.03.00	Gerätegeformter Einsatz C2	39.20
21.04.00	Becherglas 250 ml Boro	4.00
21.05.00	Becherglas 150 ml Boro	3.90
21.06.00	Erlenmeyerkolben 100 ml Weithals DURAN	6.20
21.07.00	Trichter Ø 80 mm mit kurzem Stiel	5.80
21.08.10	Reagenzglas 12 x 100 mm BORO	0.70
21.08.20	Reagenzglas 16 x 160 mm BORO	0.90
21.08.30	Reagenzglas schwer schmelzbar SUPREMAX	7.60
21.09.00	Reagenzglas mit Stutzen	4.90
21.11.00	Mörser Ø 80 mm	20.40
21.12.00	Pistill	13.20
21.13.00	Schutzbrille Vollsicht	11.60
21.14.00	Satz Rundfilter Ø 150 mm	35.40
21.15.00	Universalindikatorpapier	12.60
21.16.00	Reagenzglasständer Aluminium eloxiert	36.50
21.17.00	Glycerin in Tropfflasche	7.40
21.18.00	Glasrohr gerade 80 mm	1.20
21.19.00	Spritzflasche transparent	9.00
22.02.00	Gerätegeformter Einsatz Elektrochemie	36.40
22.03.00	Materialprobenbehälter	15.80
22.04.00	Graphitelektrode	12.40
22.09.00	Aluminiumelektrode	5.30
22.10.00	Eisenelektrode	5.30
22.11.00	Gerät zur Leitfähigkeit	19.40
22.12.00	Materialproben in Behälter	16.20
22.13.00	Gerät zur Ionenwanderung	32.00
22.14.00	DC-Folienstreifen (10 Stück) in Dose	16.90
22.15.00	3-Wegehahn-System in Behälter	4.40
22.15.10	Platin-Elektrode mit Stopfen u. Buchse blau	50.00
22.15.20	Platin-Elektrode mit Stopfen u. Buchse rot	50.00
22.16.00	U-Rohr mit Stutzen	27.40
22.17.00	Hofmann-Apparat	51.20
22.20.00	Experimentierkabel 34 cm rot	8.40
23.02.00	Gerätegeformter Einsatz CA	40.80
23.03.00	CD-ROM CHEMIE	138.00

Chemie Preisliste Mekruphy 2009

23.04.00	a-Mixer	490.00
23.04.10	DC-Kabel	7.00
23.04.20	Audio-Kabel	7.00
23.05.00	Sensor-Verbindungskabel	21.00
23.06.00	Stromstärke-Sensor	182.00
23.07.00	Spannungs-Sensor	182.00
23.08.00	Temperatur-Sensor	80.00
23.09.00	pH-Sensor	196.00
23.10.00	Leitfähigkeits-Sensor	262.00
23.11.00	Kolorimeter	298.00
23.12.00	Probenbehälter	3.20
23.13.00	Bürette	7.00
23.13.10	Einweghahnsystem mit Spitze	11.00
23.14.00	Tropfenzähl-Sensor	240.00
23.15.00	Kalorimeter	6.00
23.15.10	Kalorimeterbecher	3.80

Alle Preise inkl. MWST, Preis- und Produktänderungen vorbehalten