

Wzornictwo oraz ceny podane w cennikach czy w katalogu mogą ulec zmianie i nie stanowią oferty w myśl k.c.

Cennik Edukacja Mikołów, tel. 32 638 52 62; 32 738 54 94

2019-07-01

Fizyka / Ciepło, Termodynamika i Energia (65)		
Podstawy nauki o ciepłe - mini zestaw walizkowy 16106	532,00	654,36
Nauka o ciepłe - ciepło zestaw uczniowski 48500	1907,00	2345,61
Energia wiatru - 54620 zestaw demonstracyjny	2232,00	2745,36
Spirala Joule'a	80,00	98,4
Czujnik bimetaliczny	380,00	467,4
Przyrząd (rurka) Tyndalla z kleszczami	105,00	129,15
Termoskop	48,00	59,04
Przyrząd do konwekcji ciepła	71,00	87,33
Zestaw do demonstrowania zjawiska przewodności cieplnej różnych ciał	71,00	87,33
Przyrząd do demonstrowania liniowej przewodności cieplnej	43,00	52,89
Bateria słoneczna 1,75-2V/300 mA (współpracuje z silniczkiem i żaróweczką na podstawie 03-009)	142,00	174,66
Komplet do doświadczeń z ciepła - wersja podstawowa	2116,00	2602,68
Komplet do doświadczeń z ciepła - wersja rozbudowana	3172,00	3901,56
Radiometr Crooke'a	159,00	195,57
Bateria słoneczna 0.48V/3.1A	494,00	607,62
Generator termiczny (ogniwo Peltiera)	401,00	493,23
Silniczek niskonapięciowy ze śmigłem	757,00	931,11
Wiatraczek na podstawie	195,00	239,85
Wiatraczek na pręcie	257,00	316,11
Ręczny piranometr z wyświetlaczem	975,00	1199,25
Wizualizator przewodności cieplnej metali	104,00	127,92
Detektor promieniowania alfa, beta, gamma	1948,00	2396,04
Termodynamika i ciepło – zestaw doświadczalny	1872,00	2302,56
Bimetal z rękojęścią	50,00	61,5
Silnik cieplny z drutem z pamięcią kształtu	303,00	372,69
Zestaw do demonstracji rozszerzalności cieplnej ciał stałych. Pierścień Gravesanda	65,00	79,95
Demonstrator przewodności cieplnej metali	61,00	75,03
Kalorymtr aluminiowy (naczynie wew. Aluminiowe)	76,00	93,48
Statyw demonstracyjny	360,00	442,8
Ciepło zestaw do nauki o ciepłe dla 15 grup 31799	2112,00	2597,76
Litrowy termos 48880	187,00	230,01
Energia słoneczna - ogniwa fotowoltaiczne 49346 solarna	2369,00	2913,87
Słoneczna energia cieplna - Kolektory słoneczne 49355	5277,00	6490,71
Przyrząd do wyznaczania równoważnika elektrochemicznego miedzi	57,00	70,11
Symulator stanu materii	187,00	230,01
Energia słoneczna i ogniwa wodorowe - zestaw odnawialna energia	250,00	307,5
Model dynamy generatora z napędem ręcznym	65,00	79,95
Zegar z baterią owocową	57,00	70,11
Bateria słoneczna z wbudowanym silnikiem na stojaku	138,00	169,74
Konwersja energii - energia odnawialna - słoneczna	187,00	230,01
Autko napędzane energią słoneczną z akumulatorem	85,00	104,55
Elektrolizer - Przyrząd do elektrolizy	65,00	79,95
Elektrolizer - Przyrząd do elektrolizy z żarówką i przełącznikiem	140,00	172,2
Bateria pierwotna – zestaw doświadczalny	149,00	183,27
Monitor do pomiaru parametrów różnych energii odnawialnych	478,00	587,94
Autko z napędem wodorowym	270,00	332,1
Energia odnawialna - zestaw	810,00	996,3
Przyrząd do demonstracji przemiany pracy w energię wewnętrzną	53,00	65,19
Termometr -10 do 110 C	13,00	15,99
Statyw demonstracyjny	162,00	199,26
Statyw laboratoryjny szkolny z wyposażeniem	236,00	290,28
Przyrząd do wykazania rozszerzalności liniowej metali	187,00	230,01
Model silnika wysokoprężnego diesel	140,00	172,2
Model silnika benzynowego	140,00	172,2
Termometr Galileusza (7 kulek)	71,00	87,33
Konwerter termoelektryczny - termogenerator	140,00	172,2
Ręczny model elektrowni wiatrowej - elektrownia wiatrowa	103,00	126,69
Statyw laboratoryjny h=500mm	88,00	108,24
Drut z pamięcią kształtu	27,00	33,21
Zestaw do pomiaru rozszerzalności cieplnej metali	562,00	691,26
Komplet do wyznaczania ciepła właściwego ciał stałych	439,00	539,97
Silnik Stirlinga z palnikiem	605,00	744,15
Niskotemperaturowy Silnik Stirlinga	554,00	681,42
Statyw laboratoryjny szkolny z wyposażeniem - uniwersalny	402,00	494,46
ENERGIA. TO DZIAŁA !	4260,00	5239,8