

Модульные весы Cubis



Cubis® II для научно-исследовательских и аналитических лабораторий. Эта серия весов отличается первоклассными рабочими характеристиками, в том числе повышенным пределом взвешивания, удобством считывания показаний, а также стабильностью и точностью результатов для любого типа образцов взвешивания. Программное и аппаратное обеспечение новых весов легко настраивается под конкретные нужды пользователя, обеспечивая максимальную эффективность работы и результативность экспериментов.

✓ Все модели имеют встроенную гирию для юстировки

Модель	Максимальная нагрузка Max	Минимальная нагрузка Min	Действительная цена деления d	Класс точности	Размер весовой чаши
Ультрамикро- и микровесы					
2,7S	2,1 г	0,01 мг	0,0001 мг	I	∅ 20 мм
6,6S	6,1 г	0,1 мг	0,001 мг	I	∅ 30 мм
3,6P	1,1/2,1/3,1 г	0,1 мг	0,001/0,002/0,005 мг	I	∅ 30 мм
10,6S	10,1г	0,1 мг	0,001 мг	I	∅ 30 мм
Большегрузные микровесы					
36S	31 г	0,1 мг	0,001 мг	I	∅ 30 мм
36P	6/31 г	0,1 мг	0,001/0,01 мг	I	∅ 30 мм
66S	61 г	0,1 мг	0,001 мг	I	∅ 30 мм
66P	12/61 г	0,1 мг	0,001/0,01 мг	I	∅ 30 мм
116P	12/11 г	0,2 мг	0,002/0,01 мг	I	∅ 50 мм
Полумикровесы					
225S	220 г	1 мг	0,01 мг	I	85x85 мм
225P	60/120/220 г	1 мг	0,01/0,02/0,05 мг	I	85x85 мм
125P	60/120 г	1 мг	0,01/0,1 мг	I	85x85 мм

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана +7(7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06
 Ижевск (3412)26-03-58
 Иркутск (395) 279-98-46
 Киргизия (996)312-96-26-47

Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Казахстан (772)734-952-31

Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Таджикистан (992)427-82-92-69

Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

Аналитические весы					
524S	520 г	10 мг	0,1 мг	I	85x85 мм
524P	120/240/520 г	10 мг	0,1/0,2/0,5 мг	I	85x85 мм
324S	320 г	10 мг	0,1 мг	I	85x85 мм
324P	80/160/320 г	10 мг	0,1/0,2/0,5 мг	I	85x85 мм
224S	220 г	10 мг	0,1 мг	I	85x85 мм
124S	120 г	10 мг	0,1 мг	I	85x85 мм
Лабораторные весы					
5203S	5200 г	0,1 г	1 мг	I	140x140 мм
5203P	5200 г	0,1 г	1/2/5 мг	I	140x140 мм
3203S	3200 г	0,1 г	1 мг	I	140x140 мм
2203S	2200 г	0,1 г	1 мг	I	140x140 мм
2203P	1010/2200 г	0,1 г	1/10 мг	I	140x140 мм
1203S	1200 г	0,1 г	1 мг	I	140x140 мм
623S	620 г	0,02 г	1 мг	II	140x140 мм
623P	150/300/620 г	0,02 г	1/2/5 мг	II	140x140 мм
323S	320 г	0,02 г	1 мг	II	140x140 мм
14202S	14200 г	1 г	10 мг	I	206x206 мм
14202P	3500/7000/14200 г	1 г	10 / 20 / 50 мг	I	206x206 мм
10202S	10200 г	1 г	10 мг	I	206x206 мм
8202S	8200 г	0,5 г	10 мг	II	206x206 мм
6202S	6200 г	0,5 г	10 мг	II	206x206 мм
6202P	1500/3000/6200 г	0,5 г	10/20/50 мг	II	206x206 мм
5202S	5200 г	1 г	10 мг	I	140x140 мм
4202S	4200 г	0,5 г	10 мг	II	206x206 мм
2202S	2200 г	0,5 г	10 мг	II	206x206 мм
1202S	1200 г	0,5 г	10 мг	II	206x206 мм
12201S	12200 г	5 г	100 мг	II	206x206 мм
8201S	8200 г	5 г	100 мг	II	206x206 мм
5201S	5200 г	5 г	100 мг	II	206x206 мм
Большегрузные весы					
36201S	36200 г	5 г	100 мг	II	400x300 мм
36201P	36200 г	5 г	100 мг	II	400x300 мм
20201S	20200 г	5 г	100 мг	II	400x300 мм
50201S	50200 г	5 г	100 мг	II	400x300 мм
70201S	70200 г	5 г	100 мг	II	400x300 мм
36200S	36200 г	50 г	1000 мг	II	400x300 мм
70200S	70200 г	50 г	1000 мг	II	400x300 мм