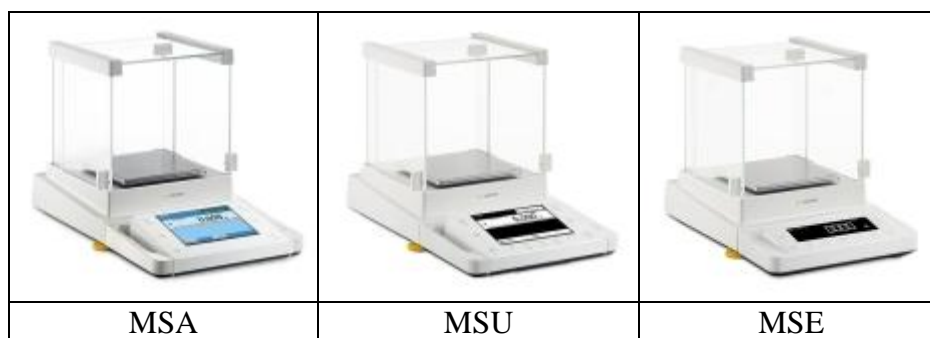


# Лабораторные весы Cubis 2203S

## Технические характеристики

Госреестр СИ РФ № 54411-13



### Преимущества Cubis®

- Q-Guide - новый пользовательский интерфейс
- Q-Com - коммуникационная система для передачи данных (Ethernet, USB и RS 232)
- Q-Level - автоматическое выравнивание по уровню
- Q-Pan - компенсация нецентрального положения

### Весовой блок Cubis 2203S

Наименование	Значение
Максимальная нагрузка весов Max, г	2200
Минимальная нагрузка весов Min, мг	100
Действительная цена деления (d), мг	1
Класс точности по ГОСТ Р 53228-2008	I
Юстировка	Внутренняя isoCAL
Размер чаши весов, мм	140x140

### Блоки управления и индикации

MSA –	MSU –	MSE –
Цветной дисплей, диагональ 5,7 дюйма, наклоняемый отсоединяемый. Сенсорное управление.	Большой монохромный графический дисплей, наклоняемый отсоединяемый. Клавиши для управления.	ЖК-дисплей, черно-белый, отсоединяемый. Клавиши для управления
USB, RS232, Ethernet, разъем для SD-карт	USB, RS232, Ethernet, разъем для SD-карт	USB, RS232

### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана+7(7172)727-132, Волгоград(844)278-03-48, Воронеж(473)204-51-73, Екатеринбург(343)384-55-89,  
Казань(843)206-01-48, Краснодар(861)203-40-90, Красноярск(391)204-63-61, Москва(495)268-04-70,  
Нижний Новгород(831)429-08-12, Новосибирск(383)227-86-73, Ростов-на-Дону(863)308-18-15, Самара(846)206-03-16,  
Санкт-Петербург(812)309-46-40, Саратов(845)249-38-78, Уфа(347)229-48-12

[sst@nt-rt.ru](mailto:sst@nt-rt.ru) || [sartorius.nt-rt.ru](http://sartorius.nt-rt.ru)

**Для данной модели возможен выбор ветрозащитной витрины**

	<b>DU</b> – Аналитическая ветрозащитная витрина, открываемая вручную (MSA, MSU, MSE)
	<b>DA</b> – Автоматическая ветрозащитная витрина (MSA, MSU)
	<b>DI</b> – Аналитическая витрина со встроенным ионизатором воздуха (MSA, MSU)
	<b>DE</b> – Открываемая вручную ветрозащитная витрина для всех моделей с дискретностью 1 мг и модели 5202S
	<b>DR</b> – Съемная , с открытым верхом ветрозащитная витрина из высококачественной стали для всех моделей с дискретностью 1 мг и модели 5202S

**Для данной модели возможен выбор уровня**

**0** – ручная установка

**1** – автоматическая, моторизированная установка

**Проверка**

**CE** - весы с проверкой в странах ЕС

**Дополнительные опции модуля интерфейса\***

Интерфейс RS-232, 25-pin	IR
Беспроводной Bluetooth	IB
Интерфейс RS -232,9-pin,включая порт PS/2	IP

\*Зависит от выбранных весов