

2	Шкаф лабораторно-металлический с стеклянной дверью 1100*400*1800	шт	4		<p>В зависимости от модели, распашные двери – металлические, или стеклянные в алюминиевой раме. Благодаря современному дизайну шкафы для хранения станут не только удобной и надёжной лабораторной мебелью, но и украшением Вашей лаборатории. Внутри шкафов установлены регулируемые полки, шкафы устанавливаются на регулируемые опоры для компенсации неровности пола.</p> <p>Изготавливаются шкафы для посуды двухстворчатые (ширина 600 мм) и четырёхстворчатые (ширина 900 мм) с глубиной на выбор 400 мм или 600 мм. Также изготавливаются шкафы для хоз. инвентаря с двумя высокими распашными дверьми.</p> <p>Шкафы стандартно изготавливаются с нижними дверьми из металла. Верхние двери могут быть или металлическими, или стеклянными в алюминиевой раме. Все двери закрываются на замки.</p>
3	Стол лабораторный пристенный без тумбой	шт	24		<p>Стол лабораторный низкий СОВЛАБ предназначен для оснащения рабочего места лаборанта. Благодаря усиленной конструкции подходит для установки практически любых лабораторных приборов и оборудования. Каркас лабораторного стола изготовлен из металлической профильной трубы квадратного сечения 30x30x1,2 мм. Боковые стенки изготовлены из металлического холоднокатного листа толщиной 0,9-1 мм. Каркас стола окрашивается химически стойкой эпоксидополиэфирной порошковой краской, отверждаемой в печах. В базовой комплектации каркас окрашен в белый цвет.</p>
4	Стол рабочий 2-х тумбовый 1400*800*760	шт	6		<p>Стол письменный 2-тумбовый предназначен для оборудования рабочего места преподавателя в общеобразовательных учреждениях, а также для оборудования рабочих мест в офисных и жилых помещениях.</p> <p>Стол состоит из двух тумб, соединенных между собой крышкой прямоугольной формы и вертикальным щитом. В одной тумбе за распашной щитовой дверью находится вставная полка, в другой — 3 выдвижных ящика.</p>

1	Шкаф лабораторный с металлическими дверьми 1100*400*1800	Шт	3		<ul style="list-style-type: none"> • Универсальность. Шкафами ШЛ.02.00 оснащают не только лаборатории. Универсальная мебель подходит для хранения химических реагентов, лабораторной посуды, средств и расходных материалов для забора и выполнения анализов. А также документов (в т.ч. карточек пациентов, административных), диагностических приборов, СИЗ, инструментов, дополнительных медсредств. • Качество. Анодированное покрытие каркаса защищает шкаф от воздействия негативных факторов. Ручки хромированы. 4 опоры регулируются в диапазоне от 0 до 50 мм, лабораторный шкаф стоит устойчиво на любом напольном покрытии. • Эргonomичность. Конструкция представлена двумя равнозначными секциями, каждая из которых оснащена двумя распашными глухими дверцами с ручками. Пространство внутри отделов организовано с помощью полок (в каждом отделе по 2 полки). • Безопасность. Конструкция с каркасом из алюминия и закруглёнными углами является травмобезопасной. Материалы, из которых выполнены лабораторные шкафы, не выделяют токсичных, иных вредных летучих веществ. Хорошо переносят регулярные влажные уборки, не вступают в химические реакции с биожидкостями, медицинскими растворами. <p>Изображения и техническая информация, представленные на сайте, могут отличаться от</p>
---	---	----	---	---	---

металлический
1000*400*1800



предназначены для размещения и хранения различных групп материалов, оборудования, приборов, лекарственных средств и изделий медицинского назначения, а также хранение документов и картотек.

6 Стул лабораторный подъёмно поворотный

шт

16



Филиал директории:



Бош хисобчи:

Ходиев
Турсунова
Муродуллаев

Ф.Б.Шодиев

Г.С.Турсунова

А.М.Муродуллаев