














Распродажа приборов со склада в Москве. Цены действительны на отдельные приборы на складе с указанными характеристиками. Подробную информацию о приборе и наличии уточняйте по телефону +7(495) 604-44-44 или по электронной почте info@soctrade.com с темой Распродажа 2020.

	Артикул	Название	Производитель	Описание	Год выпуска/ примечание	Цена в рублях без НДС
	SQEDO59112	Rotary Evaporation Strike-300, Vertical Glassware, 220 V	STEROGLASS	Лабораторный роторный испаритель, в комплекте 1 л. испарительная и приемные колбы. Баня на (колба до 4-х литров)	2019/ Выставочный	240 000
	SQEG077005	Glass reactor, 3L, 220 V	STEROGLASS	Лабораторный стеклянный реактор с 3-х литровым сосудом с рубашкой, для данного типа реакторов подходят сосуды от 1 до 7 литров	2019/ Выставочный	600 000

	AGI-5740-3000	Triple wall 3 Litter Reaction Unit with Ring Baffle	Asahi	Стеклянные реакторы приходят в различные размеры и различные варианты сосуда. Размеры колеблются от 300 мл до 5 л. трехстенный реактор также поставляется в различных вариантах корпуса.	2016 / Выставочный	840 000
	2001153	OCA 25 Оптический прибор для измерения краевого угла смачивания и анализа контура капли (Комплект 1)	Dataphysics	Модель OCA 25 является универсальным прибором для измерения краевого угла смачивания и анализа контура капли. Доступна широкая линейка модулей и комплектующих.	2017 / Демонстрационный	1 500 000
	20-03220-00	Дискретный анализатор воды SmartChem 200 с 12 фильтрами (9 установлено на колесе фильтров) от 340 до 880 нм	AMS Systeа	В дискретном анализаторе Smartchem впервые реализована система контроля качества кювет, которая осуществляет полную проверку кюветы перед ее использованием.	2013 / Демонстрационный	1 000 000


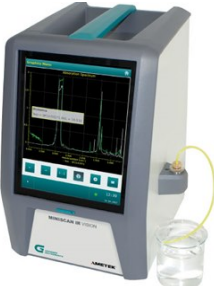

	SPRO3200	S-PRO 3200. Газохроматографическая система	O+I Analytical	ГХ-система S-PRO 3200 с импульсным пламенно-фотометрическим детектором (ИПФД, PFPD) позволяет избирательно определять концентрацию различных серосодержащих соединений в сухом и сжиженном углеводородном газе, а также в низкосернистых жидких нефтепродуктах.	2017	4 250 000
	323053	Анализатор углерода Model-TOC 1030D	Aurora	Модель 1030 имеет опциональную конфигурацию с возможностью проводить анализ сразу двумя методами: персульфатным мокрым окислением и каталитическим сжиганием пробы.	2015 / Демонстрационный	1 600 000
	9010-0081	Инкубатор BD 53	Binder	Инкубатор/термостат BD53 с естественной конвекцией предназначен для инкубации микроорганизмов и кондиционирования теплочувствительных сред. Идеален для непрерывной работы.	2014	90 000




	9020-0116	Охлаждающий инкубатор KB 115	Binder	Производительный универсал среди охлаждающих инкубаторов для микроорганизмов: KB справляется с диапазоном температур от -5 °С до 100 °С. По сравнению со своим предшественником новая серия KB расходует до 30 % меньше энергии.	2012	306 000
	9010-0210	Сушильный шкаф с принудительной конвекцией FED 53	Binder	Сушильные шкафы серии FED с принудительной конвекцией, высокой точностью поддержания температуры, благодаря технологии APT.line™. Температурный диапазон до 300 °С. Объем камеры 53 л.	2015	Продано
	9725-B40	Автоматическая система CAV 4.2 для измерения кинематической вязкости	Cannon	Вискозиметры автоматические CAV 4.2 (далее - вискозиметры CAV 4.2) предназначены для измерений кинематической вязкости прозрачных и непрозрачных жидкостей.	2016 / Демонстрационный	4 200 000





	FX-700	<p>Автоматический рентгеновский волнодисперсионный анализатор содержания серы FX-700</p>	Tanaka Scientific	<p>Автоматический рентгеновский волнодисперсионный анализатор содержания серы по ГОСТ Р 52368-2005, ГОСТ Р 52660-2006 ASTM D2622, EN ISO 20884</p>	2017	3 500 000
		<p>Реоферментометр р F3</p>	Chopin	<p>Реоферментометр помогает установить связь способности теста к брожению с качеством объемной сетки белка, поддерживающей структуру теста во время выпечки.</p>	Демонстрационный	850 000
	OF 550-24F-0.75M	<p>Компрессор безмасляный поршневой 26л, 8 атм</p>	FINI	<p>Поршневой компрессор FINI обеспечивает пневматическое оборудование сжатым воздухом. Модель подходит для эксплуатации в мастерской или шиномонтаже для выполнения небольшого объема работ. Питается от сети напряжением 220 В.</p>	2015	50 000





	<p>CM-FLT-ILAB-3000</p>	<p>Спектрофотокориметр MPC COLOR для определения цветности фильтров</p>	<p>Fluitem</p>	<p>Портативный спектрофотокориметр MPC Color позволяет быстро анализировать пробы масел на содержание лакообразующих примесей в соответствии с официально утвержденным стандартным методом ASTM D7843.</p>	<p>2013 / Демонстрационный</p>	<p>200 000</p>
	<p>CM-RUL-RULERVIEW-200</p>	<p>Портативный анализатор RULER View для определения содержания антиоксидантов в маслах</p>	<p>Fluitem</p>	<p>Анализатор RULER View™ даёт полное представление о состоянии противокислительных присадок в смазочных маслах. Технология RULER (Remaining Useful Life Evaluation Routine) является неотъемлемой частью полноценной программы мониторинга состояния смазочных материалов.</p>	<p>2013 / Демонстрационный</p>	<p>1 400 000</p>
	<p>24-910-0076</p>	<p>MINIDIS ADXpert. Автоматический портативный аппарат для определения дистилляционных характеристик нефтепродуктов</p>	<p>Grabner</p>	<p>Проба автоматически помещается в контейнер и начинает нагреваться термоэлектрическим элементом. Температура паров измеряется прецизионным датчиком.</p>	<p>2012 / Выставочный</p>	<p>1 110 000</p>

	23-530-0006	<p>IRXpert PRO. Универсальный анализатор бензина и дизельного топлива</p>	Grabner	<p>MINISCAN IRXpert PRO является надежным, удобным, контролирующим температуру спектрометром для автоматического измерения концентрации наиболее важных компонентов бензина и дизельного топлива.</p>	2012 / Выставочный + демонстрацио нный	Продано
	24-530-0079	<p>MINIFLASH FLP TOUCH. Анализатор температуры вспышки</p>	Grabner	<p>MINIFLASH TOUCH - это прибор с уникальным дизайном для определения температуры вспышки горячих жидкостей и твердых тел, используя метод измерения компании Grabner, основывающийся на мгновенном повышении давления внутри непрерывно закрытой камеры, вызванного энергией контролируемой электрической дуги.</p>	2012 / Выставочный	Продано
	VPXPRT	<p>MINIVAP VPXpert.Автомати ческий анализатор давления насыщенных паров сырой нефти, бензина и сжиженных газов</p>	Grabner	<p>Одно измерение обеспечивает полные и высокоточные результаты в соответствии со всеми важными стандартами — и это все в одном приборе.</p>	2015 / Выставочный + демонстрацио нный	940 000

	VP-VISION	MINIVAP VP Vision Портативный автоматический анализатор давления насыщенных паров	Grabner	MINIVAP VP Vision является универсальным анализатором для определения давления насыщенных паров, который имеет лучшие в своем классе показатели по точности и диапазону давлений 0-2000 кПа.	2016 / Демонстрационный	1 300 000
	IRP-VISION	Miniscan IR Vision PRO - универсальный ИК-Фурье-анализатор для исследования бензина и дизельного топлива	Grabner	Быстрое и удобное измерение. Высокопроизводительный процессор позволяет рассчитывать результаты в течение нескольких секунд. Удобная навигация по меню с использованием большого сенсорного экрана.	2017 / Демонстрационный	2 500 000
	HTD13185	Вискозиметр 12-скоростной цифровой, 220В/50Гц, скорости 1,2,3,6,10,20,30,60,100,200,300,600 об/мин	Haitongda	Применяется для измерения реологических характеристик буровых и тампонажных растворов в соответствии с рекомендациями стандартов API.	2017	По запросу




	CC-K6	Термостат Huber CC-K6	Huber	<p>Охлаждающий термостат с изолированной охлаждающей ванной - это недорогое решение для внешнего (при использовании дополнительного адаптер для насоса) и внутреннего контроля температуры.</p>	2016 / Выставочный	По запросу
	MPC-K6	Термостат Huber MPC-K6	Huber	<p>Система рефрижерации оснащена автоматическим контролем мощности охлаждения, что позволяет сократить потребление энергии. Защита от перегрева и система контроля уровня теплоносителя.</p>	2016	Продано
	407.0001	Термостат Huber CC1-208 B	Huber	<p>Нагревающий термостат с ванной состоит из изолированной ванны из нержавеющей стали в корпусе из нержавеющей стали. Мост для ванны оснащен отверстием для установки охлаждающего зонда (погружные охладители TC45-TC100E).</p>	2009	50 000

	3006.0067. 99	Minichiller 600	Huber	Компактные циркуляционные термостаты Minichiller - это недорогое, безопасное для окружающей среды оборудование, предназначенное для охлаждения различных лабораторных приложений.	2016	245 000
	3003.0001. 99	Термостат Huber TC-45	Huber	Погружные охладители TC - это гибкое решение для множества задач по охлаждению. Охладители просты в использовании и идеально подходят для быстрого охлаждения жидкостью.	2007	Продано
	AT-700	Автоматический потенциометрический титратор	KEM	Титраторы серии AT обладают широким набором возможностей, которые позволяют с их помощью автоматизировать все известные титрационные методы с потенциометрическим детектированием.	2011 / Выставочный, не в Госреестре	300 000
	AT-700	Автоматический потенциометрический титратор	KEM	Титраторы серии AT обладают широким набором возможностей, которые позволяют с их помощью автоматизировать все известные титрационные методы с потенциометрическим детектированием.	2011 / не в Госреестре	350 000




	AT-500N-1	Автоматический потенциометриче- ский титратор	KEM	Простая недорогая модель с минимальным набором необходимых функций. Имеет 2-х строчный текстовый жидкокристаллический дисплей, автоматическую бюретку и магнитную мешалку.	2012	270 000
	AT-510-10	Автоматический потенциометриче- ский титратор	KEM	Для измерения содержания компонентов в водных и неводных растворах кислот, щелочей, солей и органических соединений по реакциям нейтрализации, осаждения, комплексообразования и окисления-восстановления, для определения количества воды методом Карла Фишера.	2014	420 000
	AT-710M-ST-10	Автом. потенциометриче- ский титратор	KEM	AT-710M. Многоканальная модель титратора, обладающая максимально расширенными функциями в серии.	2015 / Демонстрацио- нный	550 000
	AT-710M-PT-20	Автом. потенциометриче- ский титратор	KEM	Использование двух критериев, интегрального dE (максимальная разность потенциалов для конечной точки) и дифференциального dE/dV (максимальная производная потенциала), позволяет надежно определять точки перегиба титрационной кривой в сложных условиях.	2015 / Демонстрацио- нный	Продано




	MKS-500	Титратор влаги по Карлу Фишеру волюметрический	KEM	Прост в управлении. Имеет одну рабочую программу с возможностью расчета содержания влаги в %, ppm, мг, мкг. Титрационная ячейка расположена на верхней панели прибора.	2013	300 000
	MKS-520	Титратор влаги по Карлу Фишеру волюметрический	KEM	MKS-520. Имеется возможность статистической обработки данных параллельных измерений с расчетом среднего значения и погрешности.	2013	350 000
	ADP-511S	Испаритель	KEM	Приставка для определения влаги в гранулах полимеров или порошках. Температура до 300 °С.	2013	237 000
	RA-130	Портативный рефрактометр	KEM	Портативный рефрактометр RA-130 применяют для работы как в лаборатории, так и в полевых условиях. Рефрактометр подходит для определения показателя преломления органических растворителей.	2007 / Выставочный	50 000





	RA-250WE	Портативный рефрактометр	KEM	<p>Определение содержания растворимых сухих веществ в градусах Брикс</p> <p>Широкий диапазон измерений, легкость в использовании - просто добавьте образец</p> <p>Влаго-и пылезащищенное исполнение (возможно использование на открытом воздухе).</p>	2015 / не в Госреестре	17 000
	RA-620	Рефрактометр	KEM	<p>Прецизионный электронный прибор для измерения показателя преломления жидкостей в диапазоне 1.32000...1.58000 с точностью ± 0.0001. Имеет встроенный термостат на элементах Пельтье.</p>	2015	500 000
	BX-1	Портативный рефрактометр	KEM	<p>Лёгкий и компактный прибор, удобен для контроля качества продукции как в помещениях, так и на открытом воздухе. Время измерения – всего 2с.</p>	2010 / не в Госреестре	11 000



	<p>Анализатор Setaflash в чемоданчике 2011 г. / в комплекте DA-130N</p>	<p>Анализатор температуры вспышки в закрытом тигле</p>	<p>КЕМ</p>	<p>Setaflash - анализатор температуры вспышки в закрытом тигле. Разработан для проведения анализа наличия/отсутствия вспышки. Диапазон температур: до 300°C, объем пробы 2-4мл. В комплекте DA-130 - портативный измеритель плотности и удельного веса. Имеет независимое питание от батарей 2xAAA. Идеальное мобильное решение.</p>	<p>2011</p>	<p>Продано</p>
	<p>DA-640</p>	<p>Автоматический цифровой измеритель плотности</p>	<p>КЕМ</p>	<p>Серия прецизионных настольных приборов для автоматического измерения плотности жидкостей методом измерения частоты осцилляции U-образной стеклянной трубки. Все приборы оснащены встроенным термостатом ячейки на элементах Пельтье.</p>	<p>2010 / Демонстрационный</p>	<p>Продано</p>
	<p>К33850/2406 01</p>	<p>Парогенератор, 240В 50/60 Гц, 1-фазный</p>	<p>Koehler</p>	<p>Электрически нагреваемый бойлер для создания потока пара при анализе авиационного турбинного топлива. Автоматический контроль уровня воды и давления пара, безопасный паровой вентиль, измеритель давления пара.</p>	<p>2015</p>	<p>600 000</p>



	OPTIZEN_POP	Спектрофотометр УФ / видимого диапазона	MECASYS	Спектрофотометр OPTIZEN POP это спектрофотометр с однолучевым излучением, обеспечивающий стабильную работу, компактность и приемлемую цену для пользователя.	2014 / Демонстрационный	Забронирован
	MH-5000 s2086	Сверхкомпактный атомно-эмиссионный элементный анализатор MH-5000	Micro Emission Ltd.	Подходит для контроля технологических процессов, определения состава почв, проверки качества воды, а также при контроле качества на пищевых производствах.	2014 / Демонстрационный	1 000 000
	FG-K17144-KW	Измеритель содержания ферромагнитных примесей в смазочных материалах Analex fdMplus	Parker Kittiwake	Analex fdMplus – высокоточный прибор для измерения количества ферромагнитных загрязнителей в смазочных материалах. Производит количественное определение свободных ферромагнитных частиц износа в образцах масел из самых разных типов машинного оборудования.	2014	550 000

	6400	Автоматический калориметр	Parr	Автоматический изопериболический калориметр с изотермической оболочкой. Используется для определения удельной энергии сгорания твердых и жидких топлив, в том числе угля, кокса, сырой нефти, дизельного и реактивного топлива, мазута, керосина, бензина.	2010 / Демонстрационный	В резерве
	NS103095	Анализатор вязкости RVA Techmaster	Perten	Экспресс анализаторы вязкости RVA - это ротационные вискозиметры с возможностью регулирования температуры и скорости перемешивания, а также проведения анализа крахмалосодержащего сырья и пищевых продуктов в соответствии со стандартными тестовыми профилями.	2011 / Демонстрационный	1 700 000
	PTB 420-500	Тестер определения твердости, толщины, диаметра и веса таблеток	PharmaTest	Автоматизированный прибор для тестирования таблеток РТВ 420 представляет собой прибор для испытаний в двойном режиме, позволяющий определять диаметр, толщину и твердость таблеток.	2016 / Выставочный	725 000

	94100-2	<p>Баня для определения температуры помутнения и застывания</p>	Stanhope-Seta	<p>Имеет три 2-литровых отсека, которые независимо контролируются температурой и вмещают четыре воздушных скважины. Каждый отсек имеет диапазон температур окружающей среды до -34 °С.</p>	Демонстрационный	350 000
	81000-2	<p>Анализатор ДНП Setavap II</p>	Stanhope-Seta	<p>Определение давления насыщенных паров. Анализатор SETAVAP 2. Данный метод предполагает использование автоматических приборов для определения давления (упругости) паров при температуре 37,8°С для соотношений пар-жидкость от 4:1.</p>	2007 / Выставочный	200 000
	10300	<p>Прибор для определения хрупкости по Фраасу</p>	Stanhope-Seta	<p>Ручной аппарат реализует стандартный метод по ГОСТ 11507-78. Узел деформации пластины соответствует узлу деформации аппарата АТХ-20.</p>		81 000

	ACO-8	Автоматический анализатор температуры вспышки в открытом тигле Кливленда, модель АСО-8	Tanaka	Анализатор АСО-8 полностью автоматизирует определение температуры вспышки в открытом тигле Кливленда. Уменьшенный вес делает анализатор универсальным для работы как в лаборатории, так и в полевых условиях.	2014 / Выставочный	600 000
	AD-00-007	Автоматический анализатор дистилляционных характеристик нефтепродуктов, модель AD-7	Tanaka	Эргономичная и многофункциональная модель нового поколения AD-7 подходит для дистилляции как обычных нефтепродуктов, так и образцов с узким интервалом кипения.	2015 / Выставочный	1 300 000
	МК 1 В	Трос-рулетка для спуска пробоотборников	UKSG	Ручной трос – идеальное решение в подобных ситуациях. Многожильный трос диаметром 2 мм изготовлен из нержавеющей стальной проволоки.		15 000
	ALS 501	Пробоотборник	UKSG	Пробоотборники ALS 501 предназначены для отбора проб с целью получения информации о составе жидкости во всех слоях или на определенной глубине.		13 000

	ALS 504	Пробоотборник	UKSG	<p>Представленные нами пробоотборники ALS 504 предназначены для отбора проб исследуемого слоя продукта в емкости. Механизм работы пробоотборника прост: в закрытом положении он опускается до забора вещества, затем открывается с помощью троса и со скоростью, при которой объем заполняется на три четверти, поднимается над поверхностью.</p>		13 000
		Погружная рулетка 20м	UKSG	<p>Везде, где важно измерение глубины, например, при определении количества нефти или других жидкостей в хранилище, погружные рулетки являются необходимым инструментом.</p>		Продано
		Погружная рулетка 20м	UKSG	<p>Везде, где важно измерение глубины, например, при определении количества нефти или других жидкостей в хранилище, погружные рулетки являются необходимым инструментом.</p>		Продано

		<p>Погружная рулетка 30м</p>	<p>UKSG</p>	<p>Везде, где важно измерение глубины, например, при определении количества нефти или других жидкостей в хранилище, погружные рулетки являются необходимым инструментом.</p>		<p>10 000</p>
		<p>Кондуктометр 730 InoLab Cond</p>	<p>WTW</p>	<p>Лабораторный кондуктометр WTW inoLab Cond 730 с большим многофункциональным дисплеем, параллельным измерением температуры и возможностью автоматической линейной и нелинейной термокомпенсации к 20 °С или 25 °С.</p>	<p>2011</p>	<p>76 000</p>

Распродажа приборов со склада в Москве. Цены действительны на отдельные приборы на складе с указанными характеристиками. Подробную информацию о приборе и наличии уточняйте по телефону +7 (495) 604 4444 доб.355 +7 (977) 965 6840 или по электронной почте ads@soctrade.com с темой Распродажа 2020.

Наименование	На складе	Цена продажи без НДС
Фильтр-прессы и комплектующие к ним:		
Фильтр-пресс НРНТ 175мл с двухсторонней ячейкой (Haitongda)	1	290 000,00
Фильтр-пресс настольный полной площади с ручным насосом ZNS-5A	7	61 500,00
Насос для фильтр-пресса	5	4 000,00
Миксеры (специальные цены):		
Миксер постоянной скорости НТD3070	1	250 000,00
Смеситель IKA Eurostar 40 Digital со штативом, креплением и насадкой R1345	1	151 500,00
Лабораторные весы (специальные цены):		
Весы CITIZEN CY-223C 220 / 0,001г (истекшая поверка)	1	59 000,00
Весы CAS CUX-4200H 4200 / 0,01г (истекшая поверка)	1	65 000,00
Калибровочная гиря 1000г КПг (М1-1кг) (истекшая поверка)	1	3 000,00
Климатическое и термостатирующее оборудование (специальные цены):		
Электрошкаф сушильный ШОЛ 67/350 LSP	1	68 250,00
Холодильник ХФ-140 Позис	1	21 250,00
Водяная баня Memmert WNB-10 с крышкой	1	58 300,00
Прочее оборудование		
Ячейка старения 500мл до 300 С, с клапаном LHG-3 (Haitongda)	8	59 150,00
Термогигрометр Center 313 (истекшая поверка)	1	2 300,00
Барометр-анероид М-67 (истекшая поверка)	1	32 500,00
Термометр цифровой Checktemp Hanna (истекшая поверка)	1	12 500,00

Секундомер СОСпр-2б-2-000 (истекшая поверка)	15	5 500,00
Пресс гидравлический ПГИ-500-01С (истекшая поверка)	1	590 000,00
Аквадистиллятор ДЭ-10М	1	45 000,00
Лабораторный рН-метр (мВ/рН) + °С АНИОН-4100 (истекшая поверка)	1	21 000,00
Кондуктометр АНИОН-7020 (истекшая поверка)	1	25 000,00
Сигнализатор горючих газов СГГ-20-02Н (истекшая поверка)	1	23 000,00
Просеивающая машина AS 200 тар для 230 В, 50 Гц в комплекте с поддоном	1	358 000,00
Контрольное сито ASTM E 11 200x50 мм, сетка от 5 до 50 Mesh (комплект из 15 сит)	1	175 000,00
Калибровочная жидкость 20сП Ofite	6	17 000,00
Калибровочная жидкость 500сП Ofite	4	17 000,00


Распродажа приборов со склада в Москве. Цены действительны на отдельные приборы на складе с указанными характеристиками. Подробную информацию о приборе и наличии уточняйте по телефону +7(495) 604-44-44 или по электронной почте info@soctrade.com с темой Распродажа 2020.



Артикул	Название	Бренд	Кол-во	Цена в рублях без НДС
120064901	Антидифузионный наконечник удлиненный	KEM	7	3 000
200405000	Титрационный наконечник стандартный	KEM	1	700
1204181	Смазка силиконовая, 5 г	KEM	7	1 500
120065200	Цилиндр для бюретки, 10мл.	KEM	9	20 000
120065300	Цилиндр для бюретки, 20мл.	KEM	1	20 000
200405600	Поршневая головка для 10 мл	KEM	3	5 000
120423201	Смазка Карла Фишера, 50 г	KEM	2	10 000
984330134	Устройство для ручной подачи/слива реагентов для MKS500	KEM	2	22 000
22420-033	Прокладки для Seta -Var 250шт. в уп.	Stanhope-Seta	1	9 600
11420-0	Держатель на 3 пробирки (2шт)	Stanhope-Seta	3	17 900
11470-0	Полиров бумага с карбидом кремния, зерн 100, уп 50л	Stanhope-Seta	1	Продано
11590-0	Испытатель пробирка, 10 шт	Stanhope-Seta	2	Продано
99001-0	Support Ring	Stanhope-Seta	1	Продано
11806-0	Thermometer Ctrg. Device	Stanhope-Seta	2	13 800
11811-0	Термостойкий стеклянный вкладыш, тип В, 38 мм	Stanhope-Seta	8	2 500
11812-0	Термостойкий стеклянный вкладыш, тип В, 50 мм	Stanhope-Seta	8	2 500
22160-0	Градуированный цилиндр 100 мл (3 шт.)	Stanhope-Seta	2	Продано
99700-205	Beaker 100ml (5)	Stanhope-Seta	2	Продано
16120-001	Filter Paper (100)	Stanhope-Seta	2	Продано
324200	Titration flask	Technoglas	6	2 800
400601	Колба с плоским дном, объем 1000 мл, шлиф 24	Technoglas	3	3 000
400604	Осушительная трубка	Technoglas	1	Продано
22361000	Heater 220V/300W	Technoglas	2	22 500



9553	Rod 750 mm	Technoglas	2	2 000
9554	Double clamp	Technoglas	2	750
9552	Universal clamp	Technoglas	2	1 650
227400	Oxidation condensor	Technoglas	6	6 250
227401	Oxidation delivery tube	Technoglas	2	2 000
227402	Oxidation test tube, 350 ml	Technoglas	4	1 950
404801	Test tube	Technoglas	9	450
13003	Test bomb	Technoglas	3	54 750
13004	Flat viewing tube	Technoglas	3	4 450
44609	Вискозиметрический держатель для Cannn-Fenske Opaque	Technoglas	15	6 400
9511	Ловушка для воды с краником на 10 мл, шлиф 2x NS 29	Technoglas	1	Продано
9560	Штатив с держателями	Technoglas	3	6 150
9610	Пробирки центрифужные	Technoglas	1	7 050
6155	Масло 5 л.	Huber	1	Продано
DCP-250-S	FIA Standart column	DC Glass	1	1 500
DCP-250-ПК	FIA Analyser tube(pk 40)	DC Glass	3	1 850
DCP-250-BJ	FIA 28/12 Ball joint connector	DC Glass	20	1 000
DCP-250-12	FIA Socket tip clamp for precision bore column	DC Glass	4	250
DCP-250-PT	12/2 Socket tip for Fia precision bore column	DC Glass	4	550
DCP-250-P	FIA precision bore column	DC Glass	1	Продано
70061	Pyrotube Vertical 7142 Long	Antek / PAC	1	60 000
71097-2	Lamp, Zc Discharge w/ 2pin Conn 84191	Antek / PAC	4	90 000
101490	Monthly Maintenance Kit	Antek / PAC	4	30 000
OI/W48H	Нагреватель 3кВт для дистиллятора Aquatron	Stuart	1	13 000
	Предметные стекла для микроскопа 76X26X1mm (50шт.в уп) для числа пептизации		32	150
K11201	Бомба Рейда	Koehler	4	120 000

Распродажа приборов со склада в Москве. Цены действительны на отдельные приборы на складе с указанными характеристиками. Подробную информацию о приборе и наличии уточняйте по телефону +7(495) 604-44-44 или по электронной почте info@soctrade.com с темой Распродажа 2020.

	Тип	Артикул	Диапазон	В наличии, шт	Возможность поверки	Цена в рублях без поверки и НДС
	Термометры AMARELL с сертификатом					
7C	ASTM 7C	A300110c		10		1700
8C	ASTM 8C	A300130c		10		1850
46C	ASTM 46C	A300654c		8		2950
100D		ST-364154	-20+30:0,2C	4		8500
immersion	DIN 12785 BE 1/40/260	ST-364157		5		
Термометры AMARELL без сертификата						
5C	ASTM 5C	A300070	-38....+50C	6		1500
6C	ASTM 6C	A300090	80 + 20:1C	6		2000
7C	ASTM 7C	A300110		7		1700
8C	ASTM 8C	A300130	-2...+400:1C	2		1850
11C	ASTM 11C	A300190		2		2100
18C	ASTM 18C	A300320		4		1750
28C	ASTM 28C	A300468		1		2800
44C	ASTM 44C	A300634		1		2750
47C	ASTM 47C	A300664		5		3050
48C	ASTM 48C	A300678	80,6+83,4:0,05C	3		3300

57C	ASTM 57C	A300770		2		1400
73C	ASTM 73C	A301034		2		5950
74C	ASTM 74C	A301048		1		6150
75C	IP 75C	A341060	-30+80:0,5C	3		1800
128C	ASTM 128C	A301790		5		2350
100D		ST-364155	-30+25:0,2C	6		8500
100D		ST-364156	-30+50:0,2C	20		8500
3 AMA		N71010	98+152: 0,1°C	4		10750
 <p>Термометры ALLA France с сертификатом</p>						
5C	ASTM 5C	595.005_ASC_c	-38+50: 1°C	5	да	2600
7C	ASTM 7C	595.007_ASC_c	-2+300: 1°C	5	да	2750
8C	ASTM 8C	595.008_ASC_c	-2+400: 1°C	1	да	2750
11C	ASTM 11C	595.011_ASC_c	-6+400: 2°C	2	да	3150
22C	ASTM 22C	595.022_ASC_c		20	да	2000
44C	ASTM 44C	595.044_ASC_c	+18,6+21,4: 0,05°C	1	да	3500
46C	ASTM 46C	595.046_ASC_c	+48,6+51,4: 0,05°C	2	да	3200
47C	ASTM 47C	595.047_ASC_c	+58,6+61,4: 0,05°C	10	да	3350
54C	ASTM 54C	595.054_ASC_c		7	да	2000
71C	ASTM 71C	595.071_ASC_c	-37+21: 0,5°C	3		2950
100C	IPC 100	596.100_IPC_c	-78,6+81,4: 0,05°C	1		Продано
101C	IPC 101	596.101_IPC_c	+20+150: 1°C	3		3200
Термометры ALLA France без сертификата						
TH-6		TH-6	-30+60: 1°C	1		1500
6C	ASTM 6C	595.006_ASC		8		2600

7C	ASTM 7C	595.007_ASC		2		2500
8C	ASTM 8C	595.008_ASC		2		2500
9C	ASTM 9C	595.009_ASC		1		2000
18C	ASTM18C	595.018_ASC		4		1700
34C	ASTM34C	595.034_ASC		3		1800
120C	ASTM 120C	595.120_ASC	+38,6+41,4: 0,05°C	4		3600
Термометры Ludwig Schneider						
	Погружной термометр	1182901	-10 +30 0,5C	70		1000
Ареометры PSL (Великобритания)						
	Артикул	Артикул	Диапазон	Наличие		
		431/01	0.600-0.650, 15°C	3	да	3150
		431/02	0.650-0.700, 15°C	7	да	3150
		431/09	1.000-1.050, 15°C	5	да	3550
		431/10	1.050-1.100, 15°C	3	да	3550
		461/03	0.700-0.750, 20°C	4	да	3550
		461/04	0.750-0.800, 20°C	2	да	3600
Ареометры ALLA FRANCE с сертификатом						
		350L065_15_c	0.650-0.700, 15°C	4		2500
		350L100_15_c	1.000-1.050, 15°C	4		3200
		350L070_20_c	0.700-0.750, 20°C	10		2500
		350L075_20_c	0.750-0.800, 20°C	11		2500

		350L080_20_c	0.800-0.850, 20°C	13		2500
Ареометры ALLA FRANCE Без сертификата						
		350L080_20	0.800-0.850, 20°C	1		2500
		350L085_20	0.850-0.900, 20°C	1		2500
	Вискозиметры Fungilab					
		CV004-203	Cannon-Fenske Routine, serie 75	1	да	Продано
		CV004-204	Cannon-Fenske Routine, serie 100	2	да	4700
		CV004-109	Cannon-Fenske Opaque, serie 400	1	да	Продано
	Вискозиметры Technoglas					
		44602-100	Вискозиметр Cannon-Fenske Opaque, размер 100 с сертификатом	2		8500
		44602-200	Вискозиметр Cannon-Fenske Opaque, размер 200 с сертификатом	2		8500
		44602-250	Вискозиметр Cannon-Fenske Opaque, размер 250 с сертификатом	3		8500
		44602-300	Вискозиметр Cannon-Fenske Opaque, размер 300 с сертификатом	5		8500
		44602-350	Вискозиметр Cannon-Fenske Opaque, размер 350 с сертификатом	1		8500
		44603-50	Вискозиметр Cannon-Fenske R, размер 50 с сертификатом	2		7300
		44603-150	Вискозиметр Cannon-Fenske R, размер 150 с сертификатом	2		7300
		44603-200	Вискозиметр Cannon-Fenske R, размер 200 с сертификатом	1		7300
		44603-250	Вискозиметр Cannon-Fenske R, размер 250 с сертификатом	2		7300
		44606-2B	Вискозиметр Ubbelohde, размер 2B с сертификатом	1		8500
	44606-2C	Вискозиметр Ubbelohde, размер 2C с сертификатом	1		8500	