

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
43 Оборудование отраслевое специализированное			
Автоматический анализатор температуры вспышки в открытом тигле ТВО-ЛАБ-11 ГОСТ 4333, ISO 2592, ASTM D 92; +79...+370°C		шт	234 250.00
Автоматический анализатор температуры вспышки в закрытом тигле ТВЗ-ЛАБ-11 по ГОСТ Р ЕН ИСО 2719-2008, ГОСТ 6356, ISO 2719, ASTM D 93 (методы А и В); +15...+370°C		шт	314 125.00
Аппарат автоматический для разгонки нефтепродуктов АРН-ЛАБ-11 (ГОСТ 2177-99)		шт	551 250.00
Аппарат для разгонки нефтепродуктов АРН-ЛАБ-03 (ГОСТ 2177-99)		шт	80 000.00
Аппарат ТВЗ-ЛАБ-01 для определения температуры вспышки в закрытом тигле по ГОСТ 6356, ISO 2592, ASTM D 92 (полуавтоматический)		шт	120 000.00
Аппарат ТВО-ЛАБ-01 для определения температуры вспышки в открытом тигле по ГОСТ 4333, ISO 2592, ASTM D 92 (полуавтоматический)		шт	113 000.00
Аппарат ТОС-ЛАБ-02 для определения фактических смол в моторном топливе по ГОСТ 1567-97 (без компрессора)		шт	172 000.00
Аппарат ТОС-ЛАБ-02К для опред-ия фактич. смол в моторном топливе по ГОСТ 1567-97		шт	234 250.00
Баня для подогрева жиромеров без эл. плитки		шт	1 116.00
Вискозиметр ВЗ-246 погружной (сопла-нержавеющая сталь, резервуар - фенопласт)		шт	5 500.00
Вискозиметр ВЗ-246 погружной (сопла-нержавеющая сталь, резервуар -алюминий)		шт	6 600.00
Вискозиметр ВЗ-246 штативный (сопла-нержавеющая сталь, резервуар - Аl сплав Д16Т) на треноге		шт	11 560.00
Вискозиметр ВЗ-246 штативный (сопла-нержавеющая сталь, резервуар - поликарбонат) на треноге		шт	11 560.00
Вискозиметр ВЗ-246 штативный (сопла-нержавеющая сталь, резервуар -алюминий)		шт	6 600.00
Вискозиметр ВЗ-246 штативный (сопла-нержавеющая сталь, резервуар -алюминий) на треноге		шт	6 600.00
Индикатор часового типа ИЧ-10 без ушка, 1 класс, с поверкой		шт	2 944.00
Капилляры для опред-ия темп-ры плавления 150шт./уп, № 00018552 Mettler Toledo		упак	3 219.00
Комплект для промывки приборов Клевер (антисептик Асептодин и Алюбрейк-Экстра)		шт	532.00
Мельница зерновая ЛЗМ-1М		шт	3 200.00
Нож для мельницы зерновой ЛЗМ-1		шт	146.00
Пленка полиэтилентерефталатная 3 мкм (100м/рулон)		рул	2 710.00
Прибор для определения пористости хлеба УОП-01 (аналог прибора Журавлева)		шт	6 091.00
Прибор ОЧМ-М для определения чистоты молока		шт	365.00

Наименование	ГОСТ/ТУ	Упаковка	Цена за уп. руб. (без НДС)
43 Оборудование отраслевое специализированное			
Пробоотборник ПЭ-1600 для отбора проб нефтепрод. по ГОСТ 2517-85 (0.8л, латунь, цепь 10м)		шт	11 514.00
Пробоотборник ПЭ-1610 для отбора проб нефтепрод. по ГОСТ 2517-85 (0,8л, латунь, цепь 12м)		шт	13 913.00
Пробоотборник ПЭ-1620 для отбора проб нефтепродуктов по ГОСТ 2517-85 (0.25 л, сталь, до 5 м)		шт	5 732.00
Пробоотборник ПЭ-1630 для отбора проб нефтепрод. по ГОСТ 2517-85 (0.75л, сталь, до 5м)		шт	6 688.00
Пробоотборник ПЭ-1630 исп. Б для отбора проб по ГОСТ 2517-85 (0.75л, сталь, тросик до 10м)		шт	7 129.00
Пробоотборник ПЭ-1640 исп. А для отбора проб по ГОСТ 1756-2000 (0.75л, сталь, до 5м)		шт	7 643.00
Пробоотборник ПЭ-1640 исп. Б для отбора проб по ГОСТ 1756-2000 (0.75л, сталь, до 10м)		шт	7 937.00
Пробоотборник ПЭ-1650 исп. Б для отбора проб по ГОСТ Р 51476-99 (0.75л, сталь, до 10м)		шт	7 422.00
Пробоотборник ПЭ-1660 исп. Б для отбора проб вязких нефтепродуктов (0.85 л, сталь, до 10 м)		шт	7 643.00
Рулетка с лотом РЛ-20 Н-ПХП для измерения уровня нефти и нефтепродуктов (20м, нержав.сталь), ГОСТ 7502, Россия		шт	5 511.00
Термостат LOIP LT-810 (до +100С, 30л, на 4 цилиндра для ареометров) опред.плотности ГОСТ 3900-85		шт	71 851.00
Термостат LOIP LT-820 (до+100С,33л, на 3 бомбы Рейда) для опред.давления насыщ.паров ГОСТ1756-2000		шт	71 851.00
Термостат LOIP LT-910 (до +150С, 14л,на 3 вискозиметра) для опред.кинематич.вязкости по ГОСТ 33-2000		шт	96 193.00
Термостат LOIP LT-912 (-42С-100С, 9,5л, на 2 вискозиметра)для опред.кинемат вязкости по ГОСТ 33-2000		шт	156 996.00
Установка для инфракрасного разложения LK-100 для опред. азота по методу Кьельдаля, шесть реакторов по 250 мл, 4 программы разложения		шт	121 000.00
Устройство для высушивания теста и пищевого сырья ЭЛЕКС-7 (аналог прибора Чижовой)		шт	19 648.00
Экстрактор (для опред. хлористых солей в нефти) ПЭ-8110		шт	70 763.00
Экстрактор ES-8110 (для опред. хлористых солей в нефти)		шт	34 298.00