

Портативные лаборатории КРИСМАС+

Цены действуют с 01.03.2023г.

Обозначение	Артикул	Наименование, описание продукции	Цена руб. (включая НДС)
Портативные лаборатории для экспресс-контроля химической загрязнённости объектов окружающей среды			
Пчёлка-Р	8.416	Мини-экспресс-лаборатория (10 наименований индикаторных трубок, 12 наименований тест-систем, пробоотборник НП-3М, лабораторные принадлежности и руководство, в пластиковом кейсе)	69 900
Пчёлка-Р	8.416.1	Мини-экспресс-лаборатория (10 наименований индикаторных трубок, 12 наименований тест-систем, пробоотборник НП-3М, лабораторные принадлежности и руководство, в сумке)	72 300
Пчёлка-Р2	8.416.2	Мини-экспресс-лаборатория для химического обследования загрязнённости рабочей зоны и коммуникаций	по запросу
Пчёлка-РХР	8.416.3	Мини-экспресс-лаборатория химико-радиометрического обследования окружающей среды	по запросу
Портативные лаборатории для анализа воды (питьевой, природной, нормативно-очищенной сточной)			
Пчёлка-Н	3.040	Портативная лаборатория. Определение содержания нефтепродуктов в природных водах	36 900
Пчёлка-Н	3.040.1	Портативная лаборатория. Комплект с набором для экстракции	36 900
Фосфор	3.141	Портативная лаборатория для определения фосфора в разных формах в воде	32 900
Фосфор Ф	3.141.1	Портативная лаборатория для определения фосфора в разных формах в воде. Комплект с набором-укладкой для фотоколориметрирования Экотест-2020-К	142 200
Остаточный активный хлор	3.143	Портативная лаборатория. Контроль качества воды при очистке (осветлении, кондиционировании).	37 300
НКВ-Р/м	3.130.2	Ранцевая полевая лаборатория исследования водоёмов (малая)	97 900
НКВ-Р/мГ	3.130.2.1	Ранцевая полевая лаборатория исследования водоёмов (малая) с набором для гидробиологический исследований	117 600
НКВ-Р	3.130	Ранцевая полевая лаборатория исследования водоемов. Определение 23 показателя качества воды в полевых условиях, оснащена сачком гидробиологическим СГС	157 600
НКВ-Р	3.130.1	Ранцевая полевая лаборатория исследования водоемов. Комплект с сачком гидробиологическим и набором-укладкой для фотоколориметрирования Экотест-2020-К	266 900
НКВ-1	3.100	Полевая лаборатория анализа воды. Определение 14 показателей качества воды в полевых и лабораторных условиях	126 600
НКВ-1Ф	3.100.1	Полевая лаборатория анализа воды. Переносная лаборатория с набором-укладкой для фотоколориметрирования Экотест-2020-К	235 900
НКВ-2	3.110	Полевая лаборатория анализа воды. Определение 19 показателей качества воды в полевых и лабораторных условиях	170 800
НКВ-2Ф	3.110.1	Полевая лаборатория анализа воды. Переносная лаборатория с набором-укладкой для фотоколориметрирования Экотест-2020-К	280 100
НКВ-12	3.120	Настольная лаборатория анализа воды. Определение 20 показателей качества воды	227 000

НКВ-12П	3.120.1	Настольная лаборатория анализа воды. Оснащена приборами: рН-метр, кондуктометр, набор-укладка для фотоколориметрирования Экотест-2020-К	418 400
НКВ-12.1	3.121	Настольная лаборатория анализа воды. Определение 22 показателя качества питьевой, природной воды химическими методами	246 000
НКВ-12.1П	3.121.1	Настольная лаборатория анализа воды. Комплект с набором-укладкой для фотоколориметрирования Экотест-2020-К, рН-метром, кондуктометром	437 400
НКВ-12.1ПМ	3.121.2	Настольная лаборатория анализа воды. Комплект с набором-укладкой для фотоколориметрирования Экотест-2020-К, рН-метром, кондуктометром и дополнительными модулями	535 200
НКВ-12.2	3.122	Настольная лаборатория анализа воды (водоснабжение и водоотведение).	255 500
НКВ-12.3	3.123	Настольная лаборатория анализа воды (воды агрессивные грунтовые)	170 000
НКВ-12.4	3.124	Настольная лаборатория анализа воды (вода расфасованная)	284 000
УКВ-1	3.900	Укладка-лаборатория полевого химического контроля качества воды войсковая	303 080
УКВ-2	3.900.1	Укладка-лаборатория полевого химического контроля качества воды войсковая. Комплект с набором-укладкой для фотоколориметрирования Экотест-2020К	412 380
Портативные лаборатории для анализа котловой и охлаждающей воды			
ВХЭЛ-1	3.203	Портативная водно-химическая экспресс-лаборатория котловая. Химический контроль соответствия показателей воды и пара нормативным значениям.	175 200
ВХЭЛ-2	3.203.1	Портативная водно-химическая экспресс-лаборатория котловая. Комплект с кондуктометром Эксперт-002-2-6-н	247 400
ВХЭЛ-3	3.203.2	Портативная водно-химическая экспресс-лаборатория котловая. Комплект с кондуктометром Эксперт-002-2-6-н и дополнительными модулями	298 600
Портативные лаборатории для анализа почвы			
"Анализ удобрений"	8.150	Портативная лаборатория. Экспрессное качественное определение основных видов минеральных удобрений	33 700
РПЛ-1	3.131	Ранцевая почвенная лаборатория. Определение 11 показателей состояния почвы химическими методами в полевых условиях	164 900
РПЛ-2	3.131.1	Ранцевая почвенная лаборатория. Комплект с кондуктометром	183 500
РПЛ-3	3.131.2	Ранцевая почвенная лаборатория. Оснащена кондуктометром, рН-метром и набором-укладкой для фотоколориметрирования Экотест-2020К	354 690
НПЛ-1	3.800	Настольная почвенная лаборатория. Определение 13 показателей состояния почвы химическими методами. Оснащена рН-метром, кондуктометром и методическим пособием	239 700
НПЛ-2	3.800.1	Настольная почвенная лаборатория. Определение 13 показателей состояния почвы химическими методами. Оснащена рН-метром, кондуктометром, набором-укладкой для фотоколориметрирования Экотест-2020-К	349 000
Портативные лаборатории для санитарно-пищевого контроля			
СПЭЛ	3.204	Санитарно-пищевая экспресс-лаборатория, состоит из 2 модулей, 21 показатель	35 500
ВПЭЛ-КП	3.204а	Войсковая портативная экспресс-лаборатория контроля питания с методическими рекомендациями ГВМУ МО	27 900
СПЭЛ "Контроль столового инвентаря"	3.204.1	Экспресс-лаборатория	12 200
СПЭЛ "Контроль качества продуктов питания"	3.204.2	Экспресс-лаборатория	26 000
"Контроль качества мёда"	3.206	Экспресс-лаборатория, 14 показателей	27 900

"Контроль качества молока и молочных продуктов"	3.207	Экспресс-лаборатория, 11 показателей	23 500
"Контроль подлинности пчелиного воска"	3.208	Экспресс-лаборатория, 4 показателя	10 100
Судовые лаборатории			
СЛКВ-1	3.200	Судовая водно-химическая экспресс-лаборатория. Контроль воды для хозяйственно-питьевого обеспечения судов, воды в судовых силовых установках (11 показателей)	188 800
СЛКВ-2	3.200.1	Судовая водно-химическая экспресс-лаборатория. Укомплектована дополнительными модулями (14 показателей)	203 500
СЛКВ-3	3.200.2	Судовая водно-химическая экспресс-лаборатория. Комплект с доп.модулями и кондуктометром Эксперт-002-2-6-н (15 показателей)	275 700
СЛКВ-4	3.200.3	Судовая водно-химическая экспресс-лаборатория. Комплект с доп.модулями, кондуктометром, рН-метром, набором-укладкой для фотоколориметрирования Экотест-2020К	446 890
СЛТМ-1	3.400	Судовая экспресс-лаборатория контроля топлив и масел	188 800
СЛТМ-2	3.400.1	Судовая экспресс-лаборатория контроля топлив и масел. Комплект с набором для определения солености отстоя воды в моторном масле и содержания водорастворимых кислот и щелочей в дизельном топливе и маслах	225 800
"Набор исследования топлива и масла"	3.401	Набор реагентов и оборудования для определения солёности отстоя воды в моторном масле и содержание водорастворимых кислот и щелочей в жидких нефтепродуктах	37 000
Наборы для демеркуризации			
Демеркуризация-К	6.250	Набор для демеркуризации (в контейнере "ведро")	4 700
Демеркуризация-К	6.250.1	Набор для демеркуризации (в контейнере "ящик")	4 900
Дополнительное оборудование			
Набор-укладка для фотоколориметрирования Экотест-2020-К	3.300	Набор-укладка для фотоколориметрирования. В составе: фотоколориметр с поверкой, ГСО, принадлежности и аксессуары, сборник аттестованных МВИ. Совместно с тест-комплектами позволяет выполнять количественный химический анализ.	109 300
Набор посуды для химанализа многофункциональный	6.211	Набор стеклянной лабораторной посуды и принадлежностей для аналитической химии	47 900

С уважением,
Московский офис продаж КРИСМАС+
+7 (917) 579-66-02
info@ecologlab.ru