

Скруббер («КЕЛЬТРАН»/«KELTRUN»)

Производство: ООО ВПК "СибагроПРИБОР"

Предназначен для удаления и нейтрализации продуктов распада при озонении. Высокоэффективный насос, высасывает газы из дигестора и пропускает их через раствор щелочи, а затем через воду, за счет чего происходит нейтрализация и очистка отходящих газов.



На стадии мокрого озонения происходит выделение большого количества ядовитых паров диоксида и триоксида серы. Для обеспечения безопасной работы дигестор следует использовать совместно с устройством, позволяющим удалять агрессивные пары, образующиеся в процессе минерализации образцов.

Предназначен для удаления и нейтрализации продуктов распада при озонении.

Высокоэффективный насос, высасывает газы из дигестора и пропускает их через раствор щелочи, а затем через воду, за счет чего происходит нейтрализация и очистка отходящих газов.

В комплекте:

- скруббер;
- емкости для поглотительных жидкостей;
- шланги.

Преимущества:

- высокая эффективность вытяжки благодаря мощному насосу;
- минимальный расход щелочи и воды (фиксированный объем - 2 емкости 5 литров и 1 литр);
- высокая эффективность, благодаря большой поверхности контакта «газ-жидкость».

Внимание! Дигестор «КЕЛЬТРАН» (KELTRUN) поставляется в комплекте со скруббером и водоструйным насосом для возможности выбора различных вариантов подключения:

Подключение со скруббером:

- использование фиксированного объема воды и щелочи для нейтрализации паров (экономия).

Подключение с водоструйным насосом:

- потребность в проточной водопроводной воде в течение всего цикла сжигания.

Внимание! Для большей безопасности оператора мы рекомендуем использовать дигестор при любом варианте подключения в вытяжном шкафу!

Технические характеристики:

Потребляемая мощность	250 Вт
Питание	220 В
Габаритные размеры	340*300*400 мм
Вес	5 кг

Гарантия - 1 год

КЕЛЬТРАН

самый точный способ определить белок/азот в продуктах

- реализует метод Кьельдаля
- комплект из дигестора, скруббера, дистиллятора, титровальной установки
- анализ молочных продуктов/мясных/зерновых/комбикормов
- обучение и пусконаладка у заказчика



Выгоднее европейских аналогов!



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Россия (495)268-04-70	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (7172)727-132	