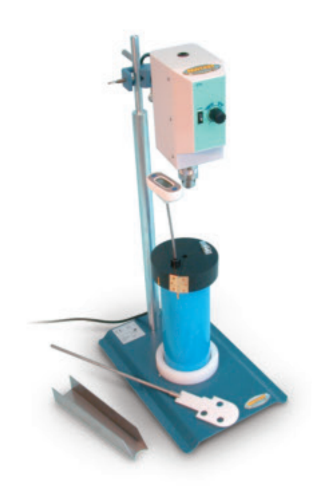
# **АНАЛИЗ ИЗВЕСТИ**



Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (8472)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16

Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (869)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

#### E034

## АППАРАТ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ АКТИВНОСТИ ИЗВЕСТИ

СТАНДАРТЫ: EN 459-2 | NF P98-102

Аппарат используется для определения активности негашеной извести. Состоит из сосуда Дьюара объемом 1000мл в комплекте с крышкой, верхнеприводной мешалки на штативе со скоростью перемешивания 300об/мин. и лопастной насадкой, цифрового термометра -50 + 200°C, ц. д. 0,1°C, принадлежностей.

**Электропитание:** 230В 1ф 50/60Гц **Габариты:** 400 x 250 x 750 мм

Macca: 10 kg approx.



## E035 СОСУД ДЛЯ ГАШЕНИЯ ИЗВЕСТИ

ВЫХОД ИЗВЕСТКОВОГО ТЕСТА ПРИ ГАШЕНИИ ИЗВЕСТИ

СТАНДАРТ: EN 459-2

Устройство используется для определения выхода известкового теста. Состоит из стального сосуда с двойными стенками, пространство между которыми заполнено минватой. Внутренние размеры: 113 х (высота) 140 мм.

Поставляется в комплекте с крышкой.

Масса: прибл. 4 кг



#### 6091 АППАРАТ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕ-НИЯ НАСЫПНОЙ ПЛОТНОСТИ ИЗВЕСТИ

СТАНДАРТЫ: EN 459-2 | DIN 1060

В аппарате испытуемый материал падает с заданной высоты в мерный сосуд.

Состоит из загрузочной насадки, мерного цилиндра объемом 1 литр, запорного клапана с рукояткой.

Масса: 5 кг



### E080 ЭКСТЕНЗОМЕТР ДЛЯ ШТУКАТУРНЫХ РАСТВОРОВ

СТАНДАРТЫ: BS 1191 | UNI 6782

Используется для определения линейного расширения штукатурных растворов стандартной консистенции. Представляет собой горизонтальный лоток размером 100x60x25мм с закрепленной и подвижной стенками, последняя из которых соединена с ИЧ с ходом 10 мм и ц. д. 0,01 мм.

Габариты: 250х80х80 мм Масса: 3 кг

## А105 ОПРЕДЕЛЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ КАРБОНАТА КАЛЬЦИЯ В ИЗВЕСТИ И МЕРГЕЛЕ

Описание: см. стр. 000



Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16

Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93