

MILAMO.RU

Приборы контроля показателей буровых и цементных растворов

Контакт: Химические Технологии

Email: info@him-teh.ru

http://milamo.ru/prochee/vse_ostalnoe/priboryi_kontrolya_pokazateley_burovyih_i_tsementnyih_rastvorov_i26070



Адрес:

Уфа, Калининский, Гвардейская, 57

Цена:

Цена не указана

Адгезиметр полимерных изоляционных лент AP-2M

Ареометр АБР-1, АБР-1М, АБР-2М

Бумага индикаторная рН 0-12

Весы рычажные-плотномер ВРП-2М

Вискозиметр ВБР-2

Вискозиметр ротационный ZM-1001

Консистометр ZM-1002M

Конус растекаемости КР-1, АзНИИ

Кружка мерная 1 л.

Лабораторная мешалка

Лаборатория ЛГР-3 (ЛБР-3)

Масло промышленное для ВМ-6

Мешалка магнитная

Отстойник ОМ-2

Пикнометр П-1



MILAMO.ru



Приборы контроля показателей буровых и цементных растворов
ХИМТЕХ
info@him-teh.ru
<http://him-teh.ru>



Приборы контроля показателей буровых и цементных растворов
ХИМТЕХ
info@him-teh.ru
<http://him-teh.ru>



Приборы контроля показателей буровых и цементных растворов
ХИМТЕХ
info@him-teh.ru
<http://him-teh.ru>



Приборы контроля показателей буровых и цементных растворов
ХИМТЕХ
info@him-teh.ru
<http://him-teh.ru>



Приборы контроля показателей буровых и цементных растворов
ХИМТЕХ
info@him-teh.ru
<http://him-teh.ru>



Приборы контроля показателей буровых и цементных растворов
ХИМТЕХ
info@him-teh.ru
<http://him-teh.ru>



Приборы контроля показателей буровых и цементных растворов
ХИМТЕХ
info@him-teh.ru
<http://him-teh.ru>



Приборы контроля показателей буровых и цементных растворов
ХИМТЕХ
info@him-teh.ru
<http://him-teh.ru>



Приборы контроля показателей буровых и цементных растворов
ХИМТЕХ
info@him-teh.ru
<http://him-teh.ru>



Приборы контроля показателей буровых и цементных растворов
ХИМТЕХ
info@him-teh.ru
<http://him-teh.ru>