



**ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
И РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

(уполномоченный орган Стороны, руководитель уполномоченного органа, наименование административно-территориального образования)

**СВИДЕТЕЛЬСТВО
о государственной регистрации**

№ RU.77.01.34.008.E.001637.07.20

от 08.07.2020

На изделие

Реагент R-4089

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

ООО "Компания Налко", адрес: 115114, г. Москва, ул. Летниковская, д. 10, стр. 4, комната 24, этаж 6 (Российская Федерация)

Производитель

"Ecolab Europe GmbH", адрес: Richtistrasse 7, 8304 Wallisellen, Switzerland, Швейцария (ПРИЛОЖЕНИЕ) Филиалы: "Nalco R&D Leiden" Ir G. Tjalmaweg 1, 2342 BV Oegstgeest, Netherlands, Нидерланды "Nalco Osterreich Ges.m.b.H." Rivergate, Handelskai 92, 1200 Vienna, Austria, Австрия "Nalco France SAS" 5 Rue Rosa Bonheur, 59290 Wasquehal, Франция "Nalco Finland Manufacturing Oy", Kivikkumuntie 1 07955 Tesjoki, Finland, Финляндия "Nalco Deutschland Manufacturing GmbH & Co. KG" Justus-von-Liebig-Str. 11 64584 Biebesheim, Germany, Германия "Nalco Italiana manufacturing srl", Via Ninfina II anc 04012 Cisterna di Latina, Italy, Италия "Nalco Espanola Manufacturing SLU" Carrer Tramuntana, s/n Poligono Industrial de Ceira, 17460 Celra, Spain, Испания "Nalco Limited" Winnington Avenue, Winnington, Northwich, Cheshire CW8 4DX, UK, Великобритания "Nalco Company", 1601 West Diehl Road, Naperville, Illinois 60563, USA, США "Nalco (China) Environmental Solutions Co Ltd.", 18 Waterfront Place, 168 Daduhe Road, Shanghai, 200062, P.R. China, Китай "Nalco Industrial Services (Nanjing) Co. Ltd", No.Changfenghe Road Luhe, Nanjing Jiangsu 210047, P.R.C., Китай "Nalco Korea Ltd", 516 2F, Jung-Hun Bldg., Teheran-ro, Gangnam-Gu, Seoul, Korea, Корея "Nalco Pacific Pte Ltd", 21, Gul Lane, Singapore 629416, Сингапур "Ecolab Production Belgium BVBA", Havenlaan 4, Ravenshout Bed. 4.210, 3980, Tessenderlo, Belgium (Бельгия)

Номер регистрационного досье № RU.77.01.34.008.E.001637.07.20

Тип использования: В химической промышленности в качестве исходного компонента для приготовления реагентов NALCO

Класс потенциального риска применения медицинского изделия: Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (Глава II, раздел 19)

Код Общероссийского классификатора продукции для медицинского изделия: Заявление № 01715 от 03.07.2020 г. Экспертное заключение ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" №77.01.12.П.001982.06.20 от 23.06.2020 г. Без приложения недействительно. Приложение на 1 л.

Приказом Росздравнадзора от 08.07.2020. № _____
Руководитель Федеральной службы
Допущено к обращению в сфере здравоохранения Российской Федерации.
Ф.И.О

(печать)

_____подпись_____