



# ВОДА ОБЕССОЛЕННАЯ

МАРКА ВГО

ТУ 2638-047-00203789-2006

- Вода обессоленная для технических целей используется в системах охлаждения технологических циклов с повышенными требованиями к качеству охлаждающей жидкости, для приготовления электролитов, растворов, требующих в качестве растворителя воду с низким содержанием солей.

## ●●● ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ

Показатель активности водородных ионов, pH	6,0-7,5
Массовая концентрация веществ, характеризующих общую жесткость, макс	0,002 мг-экв/дм <sup>3</sup>
Удельная электрическая проводимость при 25 °С, макс	1 мкСм/см
Массовая концентрация кремнесодержащих соединений в пересчете на диоксид кремния (SiO <sub>2</sub> ), макс	0,05 мг/дм <sup>3</sup>
Массовая концентрация веществ, характеризующих перманганатную окисляемость, макс	1 мгО <sub>2</sub> /дм <sup>3</sup>
Массовая концентрация хлоридов, макс	0,1 мг/дм <sup>3</sup>
Массовая концентрация аммиака, макс	2 мг/дм <sup>3</sup>
Массовая концентрация железа, макс	0,02 мг/дм <sup>3</sup>

## ●●● УПАКОВКА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

- Транспортируется в автомобильных цистернах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

## ●●● ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

**ПАО «АКРОН»**  
г. Великий Новгород,  
Россия, 173012  
телефон: +7 (8162) 99-62-54  
факс: +7 (8162) 99-66-63  
root@vnov.acron.ru  
www.acron.ru



Система менеджмента качества ПАО «Акрон» сертифицирована на соответствие требованиям стандарта ISO 9001