

# Спецификация Перекись Водорода 50

## H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> ПЕРЕКИСЬ ВОДОРОДА 50 ТЕХНИЧЕСКАЯ

### Спецификация:

Содержание H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> в % по массе 49,5 ± 0,4 CEFIC PEROXYGENS H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> AM-7157

### Прочие характеристики:

Внешний вид бесцветная, прозрачная жидкость

pH 1,5 - 4,0 CEFIC PEROXYGENS H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> AM-7160

Содержание фосфатов  
мг PO<sub>4</sub>/л < 500 KEMIRA H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> МЕТОД APAN-134E

Стабильность < 5 % CEFIC PEROXYGENS H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> AM-7161

(степень разложения при температуре 96 °C за 16 ч)

Kemira участвует в добровольной программе «Responsible Care». Производство, продажа и поставки продукции Kemira сертифицированы в соответствии с ISO9001, ISO14001 и OHSAS18001.