

## НОРОКСИД™ ОС/А

Наименование показателя	Значение	Метод испытания
Внешний вид при (20±5) °С	Прозрачная жидкость	п. 4.3
Массовая доля активного вещества, %, в пределах	29,0 - 31,0	п. 4.4
Цветность, единиц Хазена, не более	150	ГОСТ 29131
Концентрация водородных ионов (рН), как есть, %, в пределах	7,0 - 8,0	ГОСТ 22567.5
Массовая доля свободного амина, %, не более	1,0	п. 4.5
Массовая доля перекиси водорода, %, не более	0,2	п. 4.6
Молекулярная масса, г/моль	316	-

### УПАКОВКА:

НОРОКСИД™ ОС/А заливают в бочки полиэтиленовые вместимостью 127 дм<sup>3</sup>, 220 дм<sup>3</sup>, 227 дм<sup>3</sup>; контейнеры кубовые среднетоннажные, контейнеры-цистерны SKU-4-20 из нержавеющей стали, железнодорожные цистерны с обогревом из нержавеющей стали.

По согласованию с потребителем допускается использовать другой вид тары.

### ПРИМЕНЕНИЕ:

НОРОКСИД™ ОС/А применяется в качестве эмульгатора, пенообразователя и стабилизатора пены в косметической промышленности в производстве шампуней, пен для ванн, жидких мыл; в качестве загустителя, активатора моющего и антистатического действия в производстве товаров бытовой химии в средствах для мытья посуды, бытовых и технических моющих составах; средств для пожаротушения, автокосметики и др.