



## ИНДИКАТОРНЫЕ ПОЛОСКИ «ЧАС-100 мг»

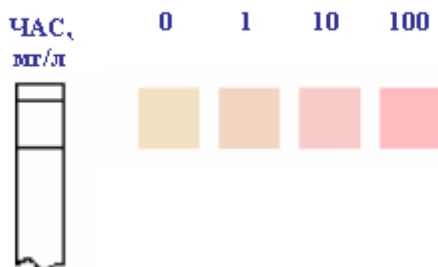
Четвертичные аммонийные соединения — вещества, обладающие высокой бактерицидной активностью, в связи с чем, они широко применяются для дезинфекции поверхностей и оборудования. Индикаторные полоски «ЧАС-100 мг», выпускаемые ООО «Дельта хим-тэк» в соответствии с ТУ 2642-008-66948373-2010, предназначены для полуколичественного определения концентрации четвертичных аммониевых соединений в промывных и сточных водах промышленных предприятий. Индикаторные полоски «ЧАС – 100 мг» позволяют контролировать конечную стадию отмывки оборудования и, как следствие, позволяют экономить значительные количества воды. Данный тест полностью готов к работе и не требует использования дополнительных реактивов и оборудования. Простая процедура тестирования обеспечивает получение надежного результата за 30 секунд. Индикаторные полоски поставляются 100 шт. в упаковке.

**Способ применения:** погрузить индикаторную полоску в исследуемый раствор на 1-2 секунды, после чего извлечь ее и через 30 секунд сравнить окрашивание индикаторной полоски с цветовой шкалой.

**Шкала представлена значениями:** 0 · 1 · 10 · 100 мг/л.

**Смена окраски:** бежевый → розовый.

**Гарантийный срок хранения:** 18 месяцев с даты производства.



**Внимание!** Не используйте распечатанную цветовую шкалу для определения концентрации ЧАС. Сопоставление окрашивания индикаторной полоски следует проводить только с тем эталоном, который прилагается к упаковке с тест-полосками.