



АМИНЫ ДЛЯ ПАРА И КОНДЕНСАТА

Реагенты для коррекции уровня pH эффективно работают при температурах до 700 °C и давлениях до 180 бар. Коррекция и управление уровнем pH обрабатываемой среды позволят исключить негативное воздействие окисляющих процессов на металлические поверхности оборудования в пароконденсатных системах.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- эффективная работа при высоких давлениях и температурах
- высокая эффективность реагента как в паровой, так и в жидкой фазе
- исключение отложений на внутренних поверхностях оборудования и трубопроводов
- исключение коррозионных процессов
- обеспечение надлежащего качества конденсата
- возможность повторного использования конденсата