

Анионный полиакриламид (АПАМ) широко используется при очистке городских и промышленных сточных вод, он является химическим средством, защищающим окружающую среду для обработки непищевой воды.

WELLDONE APAM обладает следующими преимуществами:

1. **Меньше принятия:** решение 0,1% может иметь лучшую производительность или даже по сравнению с другими брендами (0,15-0,3%);
2. **Может растворить время:** 30 минут в летнее время, 40 минут в зимнее время;
3. **Улучшение флокуляции:** специальный карбоксил на линейной цепочке полимера делает более сильное поглощение мостиков, что ускоряет флокуляцию / коагуляцию / осаждение;
4. **Экономия производственных затрат:** меньше принятия, может привести к разложению времени и быстрой флокуляции, что сэкономит затраты на производство, поскольку непрерывное производство и низкое энергопотребление важнее для всех конечных пользователей.

