Anionisches Polyacrylamid (APAM) wird häufig in der Behandlung von kommunalem und industriellem Abwasser verwendet, es ist eine Chemikalie, die die Umwelt für die Behandlung von nicht trinkbarem Wasser schützt.

WELLDONE APAM hat folgende Vorteile:

- 1. Weniger Akzeptanz: 0,1% ige Lösung hat möglicherweise eine bessere Leistung oder sogar verglichen mit anderen Marken (0,15-0,3%);
- 2. Kann die Zeit auflösen: 30 Minuten in der Sommerzeit, 40 Minuten in der Winterzeit;
- 3. Verbesserung der Ausflockung: Das spezielle Carboxyl an der linearen Kette des Polymers macht die Überbrückungsabsorption viel stärker, was die Ausflockung / Koagulation / Sedimentation beschleunigt;
- 4. Sparen Sie Produktionskosten: weniger Annahme, kann Zeit auflösen und schnelle Ausflockung alle sparen Produktionskosten, da ununterbrochene Produktion und niedriger Stromverbrauch für alle Endbenutzer wichtiger ist.

