

SOAGEENATM

ソアギーナTM

MV101

(1) 製品の特徴: 本品は、アルコール沈殿法で製造したκ(カッパ)-カラギナン/ナトリウム塩タイプであり冷水可溶性有します

- ・冷水～温水で溶解し水溶液に粘性付与し、溶液は擬塑性を示します。
- ・カリウム塩存在化でもゲルを形成します。
- ・増粘作用およびアニオン基の影響で、懸濁液の安定化効果を示します。

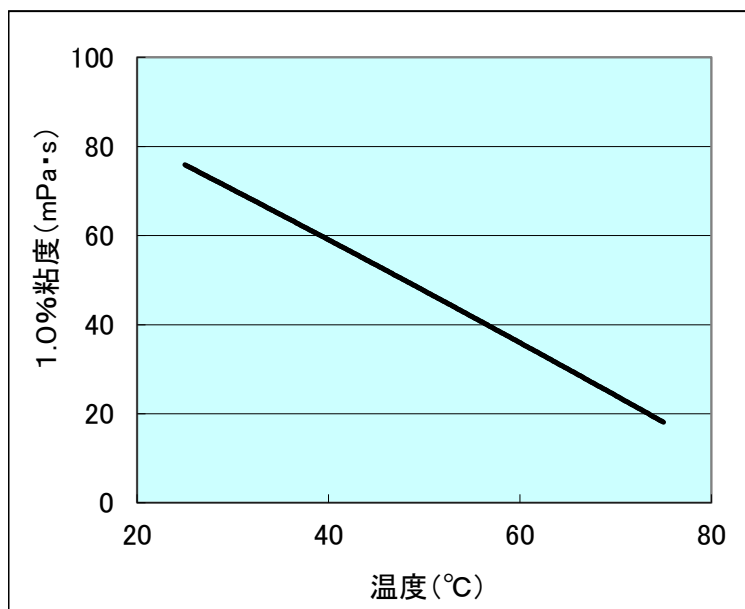
- ・用途例、ソースなど ; 粘性付与
- ゼリー・プリンなど ; ゲル化剤
- カプセル剤など
- ドレッシングなど ; 懸濁安定性

(2) 一般規格; ・粘度(1.0%、25°C) 66~90mPa・s
・一般生菌数 1000cfu/g以下

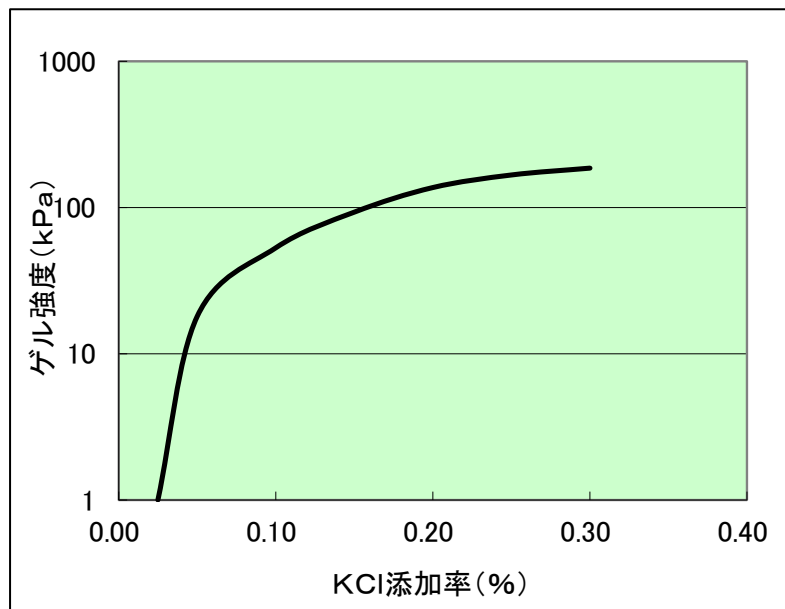
* 詳細は弊社規格書参照ください。

(3) 製品の物性データ、一例

<粘度曲線>



<ゲル強度のKCl添加量依存性>



2017.04.01

 三菱ケミカルフーズ株式会社

東京都千代田区丸の内一丁目1番1号

TEL. (03)6748-7585

FAX. (03)3286-1368