



CaBr₂

溴化钙

产品描述

溴化钙, 化学式 CaBr₂, 溶于水呈中性, 是一种粉末状的无机盐产品, CaBr₂ 有效含量为95%。溴化钙可用于配制氯化钙、溴化钙、溴化锌混合盐水, 提高盐水密度, 尤其是所需盐水密度范围在1.68-1.80 SG, 且不允许使用含锌的产品时使用。

应用范围 / 功能

- · 配制氯化钙、溴化钙、溴化锌混合盐水,提高盐水密度
- · 氯化钙、溴化钙盐水密度最高可达 1.81 SG
- · 氯化钙、溴化钙、溴化锌混合盐水密度最高可达 2.3 SG

优势

· 替代锌盐、将盐水密度范围拓宽至 1.68-1.80 SG

产品特性

· 外观: 白色散状粉末

· 比重: 3.35

· 水中溶解度: 143.3g/100 ml 水 @21℃

推荐用量

· 按照现场实际需要通过混合漏斗配制

包装

· 25 公斤 / 袋

· 1吨/包