

Superplastyfikator BGP

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ	Нафталинсульфоокислота, полимер с формальдегидом, натриевая соль (порошок)
НОМЕР CAS	9084-06-4
ФУНКЦИЯ	Суперпластификатор, Пластификатор, придающий подвижность
ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	Внешний вид при темп. 20-25°C порошок светло-коричневого цвета pH 2 % раствора 7.0-11.0 Активное вещество, % (м / м) мин. 87 Сульфаты (VI) как SO_4^{2-} , % (м / м) макс. 2 Содержание воды макс. 10 Хлориды, % (м/м) макс. 0.05
ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	Растворимость в воде хорошая Другие растворители метанол,
ПРИМЕНЕНИЕ	В строительстве в качестве добавки, придающей пластичность и подвижность бетону и цементным растворам, а также в производстве изделий из гипса, например, гипсокартонных плит.