

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ / ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМА

Завод строительной химии «ХИМ ПЛЮС»

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (RU)

Гиперпластификатор-трансформер (Концентрат 40%)

| Наименование показателей | Значение |
|---------------------------------|--------------------------|
| Внешний вид | Светло-желтая жидкость |
| Химическая основа | Поликарбоксилатные эфиры |
| Плотность, г/см ³ | 1,2 ± 0,02 |
| Показатель pH | 5,5 ± 1,5 |
| Содержание хлора | Отсутствует (менее 0,1%) |
| Концентрация активного вещества | 40% |

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР (KZ)

Гиперпластификатор-трансформер (Концентрат 40%)

| Көрсеткіштер атауы | Мәні |
|------------------------------|---------------------------|
| Сыртқы түрі | Ашық сары түсті сұйықтық |
| Химиялық негізі | Поликарбоксилатты эфирлер |
| Тығыздығы, г/см ³ | 1,2 ± 0,02 |
| pH көрсеткіші | 5,5 ± 1,5 |
| Хлор мөлшері | Жоқ (0,1%-дан аз) |

| Көрсеткіштер атауы | Мәні |
|-----------------------------|------|
| Белсеңді зат концентрациясы | 40% |

© Хим Плюс. Производство высокоэффективных добавок для бетона.