

Крепитель «4ГУ»

Масляный крепитель «4ГУ» применяется в качестве связующего материала в литейном производстве. Обеспечивает необходимую прочность при изготовлении литейных стержней всех классов сложности и форм.

Физико-химические характеристики **ТУ 0258-013-23693454-2008**

Наименование показателей	Норма
1. Внешний вид и цвет	Однородная жидкость, цвет не нормируется
2. Вязкость по вискозиметру ВЗ-4 при 20°С, сек	12 - 17
3. Содержание нелетучих веществ, %, не менее	51
4. Механическая прочность на разрыв сухих образцов (восьмерок) кг/см ² , не менее: а) на песке марки 1КО2А (Б) с содержанием глины до 0,7% б) на песке марки 1КО2А (Б) с содержанием глины до 2,0%	8,0 4,5

Условия применения:

Применяется в состоянии поставки.

Гарантийный срок хранения 1 год.