



Карбонат кальция. ГОСТ 4530-76

НАЗНАЧЕНИЕ: утяжелитель.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Наименование показателей	Норма
Внешний вид - тонкозернистый кристаллический белый порошок	
Содержание CaCO ₃ , % масс.	> 97
MgO, %	0,2
Fe ₂ O ₃ , %	< 0,1
SiO ₂ , %	0,02
Al ₂ O ₃ , %3	0,05
Вещества, нерастворимые в HCl, %	< 0,4
pH водной суспензии	09/10/13
Плотность (ISO 787/10)	2.74 г/см ³
Коэффициент преломления	1,6
Твёрдость по шкале Мооса	3

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Карбонат кальция используется в качестве утяжеляющего агента для буровых, растворов.

АНАЛОГИ ПО ДЕЙСТВУЮЩЕМУ ВЕЩЕСТВУ

Nigcal (98,8 % Ca), BARACARB, N-SEAL, Карбонат кальция FINE, Drill-Sorb, AUS-PLUG, Atren-Gap, УМС.

УПАКОВКА:

Биг-бег 800-1000 кг,
многослойный бумажный мешок 40 кг

СКЛАДЫ:

г. Киев,
г. Днепр, г. Константиновка

+38 (096) 760 03 93

+38 (056) 760 03 93

+38 (044) 500-15-85

+38 (099) 100-15-85

contact@arsenalua.com

skype: arsenal-ukraine