. Система менеджмента качество сертифицирована в соответствии с менедународным стандартом ISO 9901:2015 Сертификат HU07/2710 органом по сертификации SGS Молдова



MACHOPT KAYECTBA Nº 148 OT 19.01.237

Код: ПКЦ-8.2.4 Ред: 2 Лата: 09.08.2019



CIMENT PORTLAND CEM I 42,5 R SM SR EN 197-1:2014

Сеrtificat de constanță a performanței 11 A1442-19 ЦЕМ 1 42,5 Б ГОСТ 31108:2016 ергификат соответствия № ГОСТ ПМР.АО.41.27 10 57, 60229

Силос № 3 Партия № No a/M Стандарт на Показатели Клаес прочности немента Содержание добавки: известняк, % 196-4 Предел прочность на сжатие в возрасте 2 суток, МПа Предел прочность на сжатие в ≥ 42.5 ≤ 62.5 MIIa возрасте 28 суток, МПа Нормальная густота нементного 29.20 150 Начало схватывания, не ранее, мин. 200 Конен схватывания Стабильность (расширение), не более, мм Потери при прокаливании, % Нерастворимый остаток, % FOCT 5382 Солержание оксида серы, (SO₂), % 0.0053 Содержание хлорид-нона СТ, % Удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кт

Область применения: подготовка бетом, растора, паста и дуток с образа чистенняется и для виготовления строитсями применения подготовка по подготовка по подготовка становка по довеждения применения применения ураспостроизовка и зарашем в Разративным срем нем ситура в 120 млн до подготовка по ураспостроизовка и зарашем в Разративным срем нем ситура в 120 млн до подготовка по подготовка подготовка и зарашем в Разративным срем нем ситура в 120 млн до подготовка по подготовка подготовка подготовка подготовка подготовка по подготовка по подготовка подгот

Начальник испытательной лаборатории Беспалько С.Л. Испинанисыная лаборанория 140 «РИК» акареди посаза на соответстве SW ENISOTEC (1925-2018 с

Пациональная аккредитации Nr. Ll-018 Срок действия: 24 января 2026 г.