

Экспертное заключение
по результатам лабораторных исследований и испытаний
№ 2-290-05-01 от 11.01.2012

- 1. Наименование образца (пробы):** Состав цементный защитный проникающего действия KALMATRON (КАЛЬМАТРОН).
- 2. Дата изготовления *:** 01.12.2011г.
- 3. Изготовитель *:** Общество с ограниченной ответственностью Кальматрон-Н; г. Новосибирск, ул. Немировича-Данченко, 165, офис 320.
- 4. Объем партии *:** серийное пр-во.
- 5. Цель отбора:** по заявке.
- 6. Наименование объекта:** ООО Кальматрон-Н.
- 7. Адрес объекта:** НСО, г. Новосибирск, Немировича-Данченко, д. 165, офис. 320
- 8. Место (адрес) отбора:** склад предприятия; НСО, г. Новосибирск, Тюменская, д. 14.
- 9. Для экспертизы представлены документы:**
- протокол лабораторных исследований № 3 от 11.01.2012г., выданный ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области".
- 10. При экспертизе использованы нормативные документы:** Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) Решение Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010 года № 299.
- 11. Заключение:** По результатам лабораторных исследований представленного образца продукции установлено: эффективная удельная активность не превышает 370 Бк/кг, что соответствует "Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)", глава II, раздел 11, п.12, утвержденным Решением Комиссии таможенного союза от 28 мая 2010г. № 299. Продукция соответствует I классу строительных материалов и может применяться для всех видов строительства.

Зав. отделом обесп. работ по сан.-эпид.
экспертизе:



Н. Г. Дорофеева.