

Экспертное заключение
по результатам лабораторных исследований
№ 2-94-05-44 от 30.05.2012

- 1. Наименование образца (пробы):** Смеси бетонные и растворы строительные: Состав цементный шовный безусадочный КАЛЬМАТРОН-ШОВНЫЙ.
- 2. Дата изготовления *:** 01.04.2012г.
- 3. Изготовитель *:** Общество с ограниченной ответственностью Кальматрон-Н, г. Новосибирск, ул. Тюменская, 14.
- 4. Объем партии *:** серийное производство.
- 5. Цель отбора:** по заявке.
- 6. Наименование заявителя:** ООО Кальматрон-Н.
- 7. Адрес заявителя:** г. Новосибирск, ул. Немировича-Данченко, д. 165, офис 320.
- 8. Место (адрес) отбора:** склад предприятия; г. Новосибирск, ул. Тюменская, д. 14.
- 9. Для экспертизы представлены документы:**
- протокол лабораторных исследований № 6054 от 30.05.2012г., 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), утвержденные Решением Комиссии Таможенного союза от 28 мая 2010 года № 299.
- 11. Заключение:** По результатам лабораторных исследований отобранного 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.

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



Н. Г. Дорофеева.