

Неядерный измеритель плотности асфальта GTJ-2701



1. GTJ-2701 использует передовую электромагнитную технологию для получения точных показаний плотности асфальтового покрытия; 2. Специальное обнаружение радиации и сертификат не требуются. Он легкий и простой в использовании; 3, 24 часа портативной работы; 4. Тестовая плотность с общим блоком (кг / м³); 5. Отрегулируйте температуру асфальта; 6. Внутренний регистратор данных может хранить 4000 показаний; 7. Можно загрузить на компьютер по желанию.

ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ

Измеритель плотности неядерного асфальта прямо пропорционален диэлектрической проницаемости тестируемого материала. В случае магнитного поля, создаваемого чувствительной пластиной, GTJ-2701 использует инновационное спиральное магнитное поле для проверки диэлектрической проницаемости. Сигнал поля преобразуется в показания плотности материала электронными компонентами GTJ-2701 и отображается на экране. После калибровки прибора плотность можно считать один раз.

Он может добавить GPS в качестве требований.