

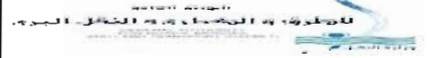
تنفيذ



شركة النيل العامة للإنشاء والطرق

عملية : أعمال رفع كفاءة طريق شربين / طلخا
/ كفر العرب (القطاع الأول) بطول ١,٥ كم
بنطاق محافظة الدقهلية (مركز شربين) ضمن
مبادرة حياة كريمة

المالك



المنطقة الثالثة - شرق الدلتا

إجمالي الكميات المنفذة حتي مستخلص (٧) جاري

الكمية	البند	رقم البند
١٦١٧٨	توريد و عمل طبقة لصق بالم ٢	٥
١٦١٧٨	توريد و عمل طبقة سطحية ٥ سم بالم ٢	٧

مهندس الهيئة

مهندس الشركة

حصر بند (٥) أعمال توريد و عمل طبقة لصق بالم ٢ ... الخ مستخلص ٧ جاري (اتجاه شربين)

الكيلو متر	الطول	العرض	المسطح
٨.٠٠٠	١.٠٠٠	١.٥٠	١.٥٠.٠٠
٨.٠٢٠	٢.٠٠٠	٩.٦٠	١٩٢.٠٠
٨.٠٤٠	٢.٠٠٠	٩.٩٥	١٩٩.٠٠
٨.٠٦٠	٢.٠٠٠	١٠.٣٠	٢٠٦.٠٠
٨.٠٨٠	٢.٠٠٠	١٠.٠٠	٢٠٠.٠٠
٨.١٠٠	٢.٠٠٠	٩.٨٠	١٩٦.٠٠
٨.١٢٠	٢.٠٠٠	٩.٦٥	١٩٣.٠٠
٨.١٤٠	٢.٠٠٠	١٠.٦٠	٢١٢.٠٠
٨.١٦٠	٢.٠٠٠	١٠.١٠	٢٠٢.٠٠
٨.١٨٠	٢.٠٠٠	١٠.٢٠	٢٠٤.٠٠
٨.٢٠٠	٢.٠٠٠	١٠.٣٥	٢٠٧.٠٠
٨.٢٢٠	٢.٠٠٠	١٠.٤٠	٢٠٨.٠٠
٨.٢٤٠	٢.٠٠٠	١١.٢٠	٢٢٤.٠٠
٨.٢٦٠	٢.٠٠٠	١٠.٨٥	٢١٧.٠٠
٨.٢٨٠	٢.٠٠٠	١٠.٧٥	٢١٥.٠٠
٨.٣٠٠	٢.٠٠٠	١٠.٤٠	٢٠٨.٠٠
٨.٣٢٠	٢.٠٠٠	١٠.٢٠	٢٠٤.٠٠
٨.٣٤٠	٢.٠٠٠	٩.٩٠	١٩٨.٠٠
٨.٣٦٠	٢.٠٠٠	١٠.٥٠	٢١٠.٠٠
٨.٣٨٠	٢.٠٠٠	١١.٤٠	٢٢٨.٠٠
٨.٤٠٠	٢.٠٠٠	١١.١٠	٢٢٢.٠٠
٨.٤٢٠	٢.٠٠٠	١٠.٧٥	٢١٥.٠٠
٨.٤٤٠	٢.٠٠٠	١٠.٧٠	٢١٤.٠٠
٨.٤٦٠	٢.٠٠٠	١٠.٥٥	٢١١.٠٠
٨.٤٨٠	٢.٠٠٠	١١.١٥	٢٢٣.٠٠
٨.٥٠٠	٢.٠٠٠	١١.١٥	٢٢٣.٠٠
٨.٥٢٠	٢.٠٠٠	١١.١٠	٢٢٢.٠٠
٨.٥٤٠	٢.٠٠٠	١١.١٠	٢٢٢.٠٠
٨.٥٦٠	٢.٠٠٠	١٠.٣٠	٢٠٦.٠٠
٨.٥٨٠	٢.٠٠٠	١٠.٣٠	٢٠٦.٠٠
٨.٦٠٠	٢.٠٠٠	١٠.٣٠	٢٠٦.٠٠
٨.٦٢٠	٢.٠٠٠	١٠.٣٠	٢٠٦.٠٠
٨.٦٤٠	٢.٠٠٠	١٠.٦٠	٢١٢.٠٠
٨.٦٦٠	٢.٠٠٠	١٠.٦٠	٢١٢.٠٠
٨.٦٨٠	٢.٠٠٠	١٠.٧٥	٢١٥.٠٠
٨.٧٠٠	٢.٠٠٠	١٠.٧٥	٢١٥.٠٠
٨.٧٢٠	٢.٠٠٠	١١.٣٠	٢٢٦.٠٠
٨.٧٤٠	٢.٠٠٠	١١.٢٥	٢٢٥.٠٠
٨.٧٦٠	٢.٠٠٠	١١.٣٠	٢٢٦.٠٠
٨.٧٨٠	٢.٠٠٠	١١.٣٠	٢٢٦.٠٠
٨.٨٠٠	٢.٠٠٠	١١.١٠	٢٢٢.٠٠
٨.٨٢٠	٢.٠٠٠	١٠.٧٥	٢١٥.٠٠
٨.٨٤٠	٢.٠٠٠	١٠.٦٥	٢١٣.٠٠
٨.٨٦٠	٢.٠٠٠	١٠.٧٠	٢١٤.٠٠
٨.٨٨٠	٢.٠٠٠	١١.٠٠	٢٢٠.٠٠
٨.٩٠٠	٢.٠٠٠	١٠.٩٥	٢١٩.٠٠
٨.٩٢٠	٢.٠٠٠	١٠.٥٥	٢١١.٠٠

حصر بند (٥) أعمال توريد و عمل طبقة لصق بالم ٢ ... الخ مستخلص ٧ جاري (اتجاه شربين)

المسطح	العرض	الطول	الكيلو متر
٢١١.٠٠	١.٥٥	٢.٠٠	٨.٩٤٠
٢١٦.٠٠	١.٨٠	٢.٠٠	٨.٩٦٠
٢١٦.٠٠	١.٨٠	٢.٠٠	٨.٩٨٠
٢٢٩.٠٠	١١.٤٥	٢.٠٠	٩.٠٠٠
٢٠٩.٠٠	١.٤٥	٢.٠٠	٩.٠٢٠
٢١٨.٠٠	١.٩٠	٢.٠٠	٩.٠٤٠
٢١٨.٠٠	١.٩٠	٢.٠٠	٩.٠٦٠
٢١٤.٠٠	١.٧٠	٢.٠٠	٩.٠٨٠
٢١٥.٠٠	١.٧٥	٢.٠٠	٩.١٠٠
٢١٦.٠٠	١.٨٠	٢.٠٠	٩.١٢٠
٢١٧.٠٠	١.٨٥	٢.٠٠	٩.١٤٠
٢١٨.٠٠	١.٩٠	٢.٠٠	٩.١٦٠
٢١٨.٠٠	١.٩٠	٢.٠٠	٩.١٨٠
٢١٨.٠٠	١.٩٠	٢.٠٠	٩.٢٠٠
٢١٨.٠٠	١.٩٠	٢.٠٠	٩.٢٢٠
٢١٨.٠٠	١.٩٠	٢.٠٠	٩.٢٤٠
٢١٨.٠٠	١.٩٠	٢.٠٠	٩.٢٦٠
٢١٨.٠٠	١.٩٠	٢.٠٠	٩.٢٨٠
٢١٨.٠٠	١.٩٠	٢.٠٠	٩.٣٠٠
٢١٨.٠٠	١.٩٠	٢.٠٠	٩.٣٢٠
٢١٨.٠٠	١.٩٠	٢.٠٠	٩.٣٤٠
٢١٨.٠٠	١.٩٠	٢.٠٠	٩.٣٦٠
٢١٨.٠٠	١.٩٠	٢.٠٠	٩.٣٨٠
٢١٨.٠٠	١.٩٠	٢.٠٠	٩.٤٠٠
٢١٨.٠٠	١.٩٠	٢.٠٠	٩.٤٢٠
٢١٨.٠٠	١.٩٠	٢.٠٠	٩.٤٤٠
٢١٨.٠٠	١.٩٠	٢.٠٠	٩.٤٦٠
٢١٨.٠٠	١.٩٠	٢.٠٠	٩.٤٨٠
٢١٨.٠٠	١.٩٠	٢.٠٠	٩.٥٠٠
١٦١٧٨.٠٠	إجمالي اتجاه شربين		

عملية : أعمال رفع كفاءة طريق شربين / طلخا / كفر العرب
 (القطاع الأول) بطول ١,٥ كم بنطاق محافظة الدقهلية (مركز
 شربين) ضمن مبادرة حياة كريمة



حصر بند (٧) أعمال توريد و عمل طبقة سطحية بالم ٢ ... الخ مستخلص ٧ جاري (اتجاه شربين)

الكيلو متر	الطول	العرض	المسطح
٨.٠٠٠	١٠.٠٠	١٠.٥٠	١٠٥٠٠
٨.٠٢٠	٢٠.٠٠	٩.٦٠	١٩٢٠٠
٨.٠٤٠	٢٠.٠٠	٩.٩٥	١٩٩٠٠
٨.٠٦٠	٢٠.٠٠	١٠.٣٠	٢٠٦٠٠
٨.٠٨٠	٢٠.٠٠	١٠.٠٠	٢٠٠٠٠
٨.١٠٠	٢٠.٠٠	٩.٨٠	١٩٦٠٠
٨.١٢٠	٢٠.٠٠	٩.٦٥	١٩٣٠٠
٨.١٤٠	٢٠.٠٠	١٠.٦٠	٢١٢٠٠
٨.١٦٠	٢٠.٠٠	١٠.١٠	٢٠٢٠٠
٨.١٨٠	٢٠.٠٠	١٠.٢٠	٢٠٤٠٠
٨.٢٠٠	٢٠.٠٠	١٠.٣٥	٢٠٧٠٠
٨.٢٢٠	٢٠.٠٠	١٠.٤٠	٢٠٨٠٠
٨.٢٤٠	٢٠.٠٠	١١.٢٠	٢٢٤٠٠
٨.٢٦٠	٢٠.٠٠	١٠.٨٥	٢١٧٠٠
٨.٢٨٠	٢٠.٠٠	١٠.٧٥	٢١٥٠٠
٨.٣٠٠	٢٠.٠٠	١٠.٤٠	٢٠٨٠٠
٨.٣٢٠	٢٠.٠٠	١٠.٢٠	٢٠٤٠٠
٨.٣٤٠	٢٠.٠٠	٩.٩٠	١٩٨٠٠
٨.٣٦٠	٢٠.٠٠	١٠.٥٠	٢١٠٠٠
٨.٣٨٠	٢٠.٠٠	١١.٤٠	٢٢٨٠٠
٨.٤٠٠	٢٠.٠٠	١١.١٠	٢٢٢٠٠
٨.٤٢٠	٢٠.٠٠	١٠.٧٥	٢١٥٠٠
٨.٤٤٠	٢٠.٠٠	١٠.٧٠	٢١٤٠٠
٨.٤٦٠	٢٠.٠٠	١٠.٥٥	٢١١٠٠
٨.٤٨٠	٢٠.٠٠	١١.١٥	٢٢٣٠٠
٨.٥٠٠	٢٠.٠٠	١١.١٥	٢٢٣٠٠
٨.٥٢٠	٢٠.٠٠	١١.١٠	٢٢٢٠٠
٨.٥٤٠	٢٠.٠٠	١١.١٠	٢٢٢٠٠
٨.٥٦٠	٢٠.٠٠	١٠.٣٠	٢٠٦٠٠
٨.٥٨٠	٢٠.٠٠	١٠.٣٠	٢٠٦٠٠
٨.٦٠٠	٢٠.٠٠	١٠.٣٠	٢٠٦٠٠
٨.٦٢٠	٢٠.٠٠	١٠.٣٠	٢٠٦٠٠
٨.٦٤٠	٢٠.٠٠	١٠.٦٠	٢١٢٠٠
٨.٦٦٠	٢٠.٠٠	١٠.٦٠	٢١٢٠٠
٨.٦٨٠	٢٠.٠٠	١٠.٧٥	٢١٥٠٠
٨.٧٠٠	٢٠.٠٠	١٠.٧٥	٢١٥٠٠
٨.٧٢٠	٢٠.٠٠	١١.٣٠	٢٢٦٠٠
٨.٧٤٠	٢٠.٠٠	١١.٢٥	٢٢٥٠٠
٨.٧٦٠	٢٠.٠٠	١١.٣٠	٢٢٦٠٠
٨.٧٨٠	٢٠.٠٠	١١.٣٠	٢٢٦٠٠
٨.٨٠٠	٢٠.٠٠	١١.١٠	٢٢٢٠٠
٨.٨٢٠	٢٠.٠٠	١٠.٧٥	٢١٥٠٠
٨.٨٤٠	٢٠.٠٠	١٠.٦٥	٢١٣٠٠
٨.٨٦٠	٢٠.٠٠	١٠.٧٠	٢١٤٠٠
٨.٨٨٠	٢٠.٠٠	١١.٠٠	٢٢٠٠٠
٨.٩٠٠	٢٠.٠٠	١٠.٩٥	٢١٩٠٠
٨.٩٢٠	٢٠.٠٠	١٠.٥٥	٢١١٠٠

حصر بند (٧) أعمال توريد و عمل طبقة سطحية بالم ٢ ... الخ مستخلص ٧ جاري (اتجاه شربين)

المسطح	العرض	الطول	الكيلو متر
٢١١.٠٠	١٠.٥٥	٢٠.٠٠	٨.٩٤٠
٢١٦.٠٠	١٠.٨٠	٢٠.٠٠	٨.٩٦٠
٢١٦.٠٠	١٠.٨٠	٢٠.٠٠	٨.٩٨٠
٢٢٩.٠٠	١١.٤٥	٢٠.٠٠	٩.٠٠٠
٢٠٩.٠٠	١٠.٤٥	٢٠.٠٠	٩.٠٢٠
٢١٨.٠٠	١٠.٩٠	٢٠.٠٠	٩.٠٤٠
٢١٨.٠٠	١٠.٩٠	٢٠.٠٠	٩.٠٦٠
٢١٤.٠٠	١٠.٧٠	٢٠.٠٠	٩.٠٨٠
٢١٥.٠٠	١٠.٧٥	٢٠.٠٠	٩.١٠٠
٢١٦.٠٠	١٠.٨٠	٢٠.٠٠	٩.١٢٠
٢١٧.٠٠	١٠.٨٥	٢٠.٠٠	٩.١٤٠
٢١٨.٠٠	١٠.٩٠	٢٠.٠٠	٩.١٦٠
٢١٨.٠٠	١٠.٩٠	٢٠.٠٠	٩.١٨٠
٢١٨.٠٠	١٠.٩٠	٢٠.٠٠	٩.٢٠٠
٢١٨.٠٠	١٠.٩٠	٢٠.٠٠	٩.٢٢٠
٢١٨.٠٠	١٠.٩٠	٢٠.٠٠	٩.٢٤٠
٢١٨.٠٠	١٠.٩٠	٢٠.٠٠	٩.٢٦٠
٢١٨.٠٠	١٠.٩٠	٢٠.٠٠	٩.٢٨٠
٢١٨.٠٠	١٠.٩٠	٢٠.٠٠	٩.٣٠٠
٢١٨.٠٠	١٠.٩٠	٢٠.٠٠	٩.٣٢٠
٢١٨.٠٠	١٠.٩٠	٢٠.٠٠	٩.٣٤٠
٢١٨.٠٠	١٠.٩٠	٢٠.٠٠	٩.٣٦٠
٢١٨.٠٠	١٠.٩٠	٢٠.٠٠	٩.٣٨٠
٢١٨.٠٠	١٠.٩٠	٢٠.٠٠	٩.٤٠٠
٢١٨.٠٠	١٠.٩٠	٢٠.٠٠	٩.٤٢٠
٢١٨.٠٠	١٠.٩٠	٢٠.٠٠	٩.٤٤٠
٢١٨.٠٠	١٠.٩٠	٢٠.٠٠	٩.٤٦٠
٢١٨.٠٠	١٠.٩٠	٢٠.٠٠	٩.٤٨٠
٢١٨.٠٠	١٠.٩٠	٢٠.٠٠	٩.٥٠٠
١٦١٧٨.٠٠	إجمالي اتجاه شربين		

المرحلة العربية

اختبار التحليل المنخلي لخلوط إسفلتي

عملية بترية طين الكفر العربي موقع العينة : جلت العفر

نوع العينة : مسطحة ٣

رقم العينة : ٤٩
البناء بترية

مرحلة اول ك
طوال ١+٥
التاريخ : ١٤١١/١٠/٢٣
درجة الحرارة : ١٥

ملاحظات	المواصفات	% للمار	% للمحجوز	وزن المحجوز	سعة المهزات
تدرج صلبين					
١٠	١٠	١٠	-	-	٣,٤
٧٧,٩	٧٥-٨٢,٥	٧٧,٥	٩٩,٥	٤٠٩	١,٥
٧٥,٩	٦٧,٩-٧٧,٩	٦٩,٢	٢١,٧	٥٥٨	٢,٨
٤٢,٢	٢٩,٢-٤٧,٢	٣١,٩	٦٨,١	١٢٢٨	٤
٢,٦	٢٧,٦-٢٢,٦	٩٩,٥	٧٠,٥	١٢٨١	٨
١٨,٦	١٥,٦-٢١,٦	١٢,٧	٨٦,٢	١٥١٤	٢٠
١٥,٤	٩,٤-١٥,٤	١١,١	٨٨,٩	١٦١٦	٥٠
٨,٨	٧,٢-١٠,٢	٨,٩	٩١,١	١٦٥٦	١٠٠
٦,٤	٤,٧-٧,٧	٥,٢	٩٤,٧	١٧٢١	٢٠٠

وزن العينة : ١٩١١ م
وزن الإسفلت : ٩٣ م
وزن المواد الصلبة : ١٨١٨ م
النسبة المئوية للإسفلت : ٥,١١ %
مراجعة : ٠, - ± ٥,٥ %

إعداد : عبد الباقى طارق
ممثل الشركة : محمد السيد
ممثل الإشراف : محمد السيد
اعتماد : محمد السيد
الاسم :
الوظيفة :
التوقيع :

اختبار التحليل المنخلي لمخلوط إسفلتي

المحلل المرزوق

عملية بنوسه طنزا المرزوق موقع العينه : محلل جلال طنزا

رقم العينه : (١) نوع العينه : سطحية

أثناء سريه

مرحلة اول
١٠٥
التاريخ : ٢٠٠٤/١٠/٢٢
درجة الحرارة : ١٢٩

سعة المهرزات	وزن المحجوز	% للمحجوز	% للمار	المواصفات	ملاحظات
٣,٤	-	-	-	-	نذرة طين
١,٥	٤٠١	٩١,٦	٧٨,٤	٧٥-٨٥,٥	٧٧,٩
٣,٨	٥٢٥	٩٨,٧	٧١,٢	٦٧,٩-٧٧,٩	٧٥,٩
٤	١٠٦٧	٥٧,٥	٤٩,٥	٤٧,٢-٤٩,٢	٤٢,٢
٨	١٢٩٨	٦٩,٩	٢٠,١	٢٧,٦-٢٧,٦	٢٠,٦
٢٠	١٥٢٧	٨٥,٨	١٧,٥	١٥,٢-١٥,٢	١٨,٢
٥٠	١٦٢٥	٨٧,٩	١٥,١	٩,٥-١٥,٥	١٤,٥
١٠٠	١٦٩٥	٩١,٢	٨,٧	٧,٢-١٠,٢	٨,٨
٢٠٠	١٧٦٢	٩٢,٩	٥,١	٤,٧-٧,٧	٦,٥

وزن العينه : ١٩٥٢

وزن المواد الصلبة : ١٨٥٧

وزن الإسفلت : ٩٦

النسبة المئوية للإسفلت : ٥,١٦ %

مراجعة : ٥,٠٥ ± ٥,٠٥

اعتماد : ٣

ممثل الإشراف : ٣

اسم : ٣

الوظيفة : ٣

التوقيع : ٣

المرحلة الأولى

اختبار التحليل المنخلي لخلوط إسفلتي

مرحلة أولى
طوار ١٥٠
التاريخ : ١١/٩/٢٠٠٤
درجة الحرارة : ٥٠

عملية : سوية طاز كثر الموقع العينه : حطرمطاز
رقم العينه : (١)
نوع العينه : سوية

سعة المهرات	وزن المحجوز	% للمحجوز	% للمار	المواصفات	ملاحظات
٣,٢	-	-	١-	١-	١٠٠
١,٥	٢٥٨	٩١,١	٧٩,٩	٧٥-٨٩,٩	٧٧,٩
٢,٨	٥٠٩	٩٨,٥	٧١,٥	٦٧,٩-٧٧,٩	٧٥,٩
٤	١٠٢٩	٥٨,٢	٤١,٨	٢٩,٢-٤٧,٢	٤٢,٢
٨	١٥٤٨	٦٩,٩	٣١,١	٢٧,٢-٢٧,٢	٢٧,٢
٢٠	١٤٢٥	٨٠,٥	١٩,٨	١٥,٤-١٥,٤	١٨,٤
٥٠	١٥٦٠	٨٧,٤	١٥,٦	٩,٩-١٥,٤	١٢,٢
١٠٠	١٦٢٢	٩٠,٩	٩,١	٧,٢-١٠,٤	٨,٨
٢٠٠	١٦٨٧	٩٤,٥	٥,٥	٤,٧-٧,٧	٦,٢

وزن العينة : ١٨٧٢
وزن الإسفلت : ٨٧
وزن المواد الصلبة : ١٧٨٦
النسبة المئوية للإسفلت : ٤,٨٧ %
مراجعة : ٥٠ ± ٥ %

إعداد :
الاسم :
الوظيفة :
التوقيع :
ممثل الشركة :
ممثل الإشراف :
إعتماد :
ممثل كمال :

اختبار التحليل المنخلي لخلوط إسفلتي

طوال ١٤٥٠ كم

عملية جرسب طرقات الفرع ٢ موقع العينه : حطم حلفه طرقات

رقم العينه : (١٤) نوع العينه : حطم حلفه طرقات

المدخل العربي

١٤٥٠ كم

التاريخ : ١١/١٠/٢٠٠٤

سعة المهزات	وزن المحجوز	% للمحجوز	% للمار	المواصفات	ملاحظات
٢١٤	-	-	١٠٠	١٠٠	١٠٠
١١٢	٢٥١	٢١٢	٧٩,٨	٨٢,٢-٧٥	٧٧,٢
٢١٨	٥١٩	٢٩,٩	٧٠,١	٧٧,٩-٦٧,٩	٧٢,٩
٤	١٠٢١	٥٨,٨	٤١,٢	٤٧,٢-٢٩,٢	٤٢,٢
٨	١٢٤٤	٧١,٥	٢٩,٥	٢٧,٦-٢٢,٦	٢٠,٦
٢٠	١٢٧٥	٧٩,٢	٢٠,٨	٢١,٤-١٥,٤	١٨,٤
٥٠	١٥١٩	٨٧,٥	١٢,٥	١٥,٢-٩,٢	١٢,٢
١٠٠	١٤٠٦	٨٠,٩	١٨,١	١٧,٢-١٢,٢	١١,٨
٢٠٠	١٦٥٢	٩٥,٢	٤,٨	٧,٧-٤,٧	٦,٢

وزن العينه : ١٨٤٥ م وزن المواد الصلبة : ١٧٢٦ م

وزن الإسفلت : ٨٩ م النسبة المئوية للإسفلت : ٤٨,٢ %

مراجعة : ٤٠,٥ ± ٠,٥ %

إعداد :
 الاسم :
 الوظيفة :
 التوقيع :
 ممثل الشركة :
 ممثل الإشراف :
 اعتماد :

اختبار التحليل المنخلي لمخلوط إسفلتي

المرحلة المزيج

عينة جوية طينا كضرا المبرك موقع العينة : حد شمال طينا

نوع العينة : مساحيق

رقم العينة : ١١١
اتجاه جوية

مرحلة اول
طوال ١+٥٠
التاريخ : ١١/٢١/٢٠٠٤
درجة الحرارة : ١٥٠

سعة المهزات	وزن المحجوز	% للمحجوز	% للمار	المواصفات	ملاحظات
١,٤	-	-	١٠٠	١٠٠	تدرج رطب
١,٥	٢٦١	٥١,٥	٧٨,٨	٧٥-٨٥,٥	
٢,٨	٥١٩	٢٠,١٥	٦٩,٥	٦٧,٩-٧٧,٩	
٤	٨٠١١	٥٩,٤	٤١,٦	٤٧,٢-٤٩,٢	
٨	١٩١٠	٧١,١	٥٨,٩	٥٧,٦-٥٧,٦	
١٥	١٥٦٧	٨١,٢	١٩,٧	١٥,٢-١٥,٢	
٥٠	١٥١٨	١٨١,٦	١١,٤	٩,٥-١٥,٥	
١٠٠	١٥٦١	٩١,٧	٨,٢	٧,٢-١٠,٢	
٢٠٠	١٦١٦	٩٤,٩	٥,١	٤,٧-٧,٧	

وزن العينة : ١٧٩٠
وزن الإسفلت : ٨٧

النسبة المئوية للمواد الصلبة : ١٠١,١ %
مراجعة : ٥٠ ± ٥,٠

إعداد :
الاسم :
الوظيفة :
التوقيع :
ممثل الشركة :
ممثل الإشراف :
اعتماد :
.....

المرحل المئرب

اختبار التحليل المنخلي لمخلوط إسفلتي

عملية : غرب طراز الأرض المراد موقع العينه : خلتا الفشر

رقم العينه : (١٠) نوع العينه : طحمة ٢

التراب المئرب

مرحلة اولى كم
بطوال ١٤٥٠
التاريخ : ٢٥/١٠/٢٠٠٤
درج الحرارة : ١٤٩

سعة المهرات	وزن المحجوز	% للمحجوز	% للمار	المواصفات	ملاحظات
٣,٤	-	-	١٠٠	١٠٠	١٠٠
١,٢	٢٥١	١٩,١	٨٠,٩	٨٢,٥-٧٥	٧٧,٢
٢,١	٤٩٩	٢٧,٧	٧٢,٢	٧٧,٩-٦٧,٩	٧٥,٩
٤	٩٨٢	٥٤,٥	٤٥,٥	٤٧,٢-٢٩,٢	٤٢,٢
٨	١٢٤١	٦٨,١	٣١,٩	٣٧,٦-٢٧,٦	٣١,٦
٢,١	١٥٦٩	٨,٧	٩١,٢	١٥,٤-١٥,٤	١٨,٤
٥,١	١٥٧١	٨٧,١	١٢,٩	١٥,٤-٩,٨	١٢,٩
١٠٠	١٦٢٩	٩٠,٩	٩,١	١٠,٢-٧,٢	٨,٨
٢٠	١٧٠٢	٩٤,٤	٥,٦	٧,٧-٤,٧	٦,٢

وزن العينه : ١٨٩٢
وزن المواد الصلبة : ١٨٠٤
وزن الإسفلت : ٨٩
النسبة المئوية للإسفلت : ٤,٩٢ %
مراجعة : ٥,٠ ± ٥٠ %

إعداد : عبد الوهاب لوزن
ممثل الشركة : محمد السيد
ممثل الإشراف : محمد السيد
اعتماد : محمد السيد
الاسم :
الوظيفة :
التوقيع :