



BAKHTI Software Ltd

Civil engineering software development

Website: <https://www.bakhtisoftware.com>

Email: bakhti@bakhtisoftware.com / support@bakhtisoftware.com

Projet: Suivi RN 18

N° Dossier: Ref 008/2020

Client: DTP

Lieu: Medea

Date: 2020-03-03

RAPPORT DE LA TENEUR EN LIANT SOLUBLE D'UN MÉLANGE
HYDROCARBONÉ À L'AIDE D'UN SOLVANT
Norme: NF EN 12697-1

Essai: Kumagawa N=1

Entreprise: ENTP

Carrière: Sidi Moussa

Classe de bitume: 40/50

Fraction: Mélange bitumineux BBSG 0/14

Destination: BB 0/14

La masse de prise d'essai sèche avant extraction, exprimée en grammes (g)- M1	150,00
La masse de prise d'essai sèche après extraction, exprimée en grammes (g)- M2	141,00
La teneur en liant extérieur soluble, exprimée en pourcentage (%)- TLe _{ext}	6,38
La teneur en liant intérieur soluble, exprimée en pourcentage (%)- TLe _{int}	6,00

La teneur en liant extérieur visée: 6,00 %

Résultat acceptable