

Ensaio Marshall - DNER-ME 043/95

REGISTRO: 2	DATA: 2	NUMERO DO MOLDE: 2	GOLPES: 75
MATERIAL: 2		OBRA: 22	
TRECHO: 2		SUBTRECHO: 2	
OPERADOR: 2			

Estabilidade Marshall	
Peso no Ar	2.0
Peso Imerso	2.0
Volume	22.0
Densidade Aparente	2.0
Densidade Teorica	2.0
Vazios	2.0
V.C.B.	2.0
V.A.M.	2.0
R.B.V.	2.0
Area	2.0
Estabilidade Corrigida	2.0
Leitura Defletometro	2.0

Extração Betume	
Amostra Antes	22.0
Amostra Depois	2.0
Peso Betume	2.0
Teor Betume	2.0

CARACTERISTICAS	
TEMPERATURA DA MISTURA	2.0
CARGA DE RUPTURA	1798.63
RESISTENCIA À TRAÇÃO	1798.63

GRAFICO: FORÇA(Kg/f) x DESLOCAMENTO(mm)

