## **Ensaio Marshall - DNER-ME 043/95**

REGISTRO: RV-001 DATA: 12/12/2012 NUMERO DO MOLDE: NP-01 GOLPES: 75

MATERIAL: Argamassa OBRA: PATRIMAR APOGGE

TRECHO: BR 040 SUBTRECHO: KM 183

**OPERADOR:** Raul Gil

Estabilidade Marshall	
Peso no Ar	11.0
Peso Imerso	12.0
Volume	13.0
Densidade Aparente	14.0
Densidade Teorica	15.0
Vazios	17.0
V.C.B.	18.0
V.A.M.	19.0
R.B.V.	20.0
Area	25.0
Estabilidade Corrigida	27.0
Leitura Defletometro	26.0

Estração Betume		
Amostra Antes	21.0	
Amostra Depois	22.0	
Peso Betume	23.0	
Teor Betume	24.0	

CARACTERISTICAS		
TEMPERATURA DA MISTURA	16.0	
CARGA DE RUPTURA	3000.0	
RESISTENCIA À TRAÇÃO	240.0	

