Indice de Suporte Cálifornia - NBR 9895

REGISTRO: RV - 505 DATA: 17/03/2023 NUMERO DO MOLDE: N 1023-pm

ENERGIA: Modificada GOLPES: 55 AMOSTRA: numero 4

MATERIAL: Argamassa Asfaltica FUR0: 2"

OPERADOR: Lucio H P Silva OBRA: (("Patrimar Lessence'e",),)

TRECHO: br 050 SUBTRECHO: rodovia fernão dias

MASSA AMOSTRA + MASSA CILINDRO (g):	1.0
MASSA DO CILINDRO (g):	2.0
MASSA DA AMOSTRA (g):	7.0
VOLUME DO CILINDRO(cm³):	3.0
PESO ESPECIFICO UMIDO (g/cm³):	5.0
TEOR DE UMIDADE MEDIA (%):	6.0
PESO ESPECIDICO SECO (G/CM³):	4.0

EXPANSÃO					
HORA	LEITURA	DIFERENÇA			
0	9.0				
24:00	10.0	-2.0			
48:00	11.0	-3.0			
72:00	12.0	-4.0			
96:00	13.0	-5.0			
Altura Inicial: 8.0		Expanssão: 14.0			

	01701	Г		700
PENETRAÇÃO	CARGA	CORREÇÃO	ISC	
(mm)	(Kgf)		(%)	
0,63	0.0	L		
1,27	0.0	L		
1,90	0.0			
2,54	0.0		0.0	0.0
3,17	0.0			
3,81	0.0			
5,08	0.0		0.0	0.0
6,35	0.0			
7,32	0.0			
8,89	0.0			
10,16	320.0			
11,43	660.0			
12,70	930.0			
K para calculo ISC (2,54)			70,31	
K para calculo ISC (5.08)			105.46	

