



Procedência: PEDREIRA ITATIBA  
Obra .....: PEDREIRA ITATIBA  
Material .....: PEDRA BRITADA

Nº do Ensaio: 887  
Data do Ensaio: 27/10/2011  
Tipo do Agregado: Graúdo

<u>PENEIRAS</u>		<u>AMOSTRA 1</u>	
(mm)	Massa (g)	% Retida	% Acum.
76		0	0
64		0	0
50		0	0
38		0	0
32		0	0
25,4		0	0
19,1	2585	25,85	25,85
12,7	7326	73,27	99,12
9,5	55	0,55	99,68
6,3	7	0,07	99,75
4,8	2	0,02	99,77
2,4		0	99,77
1,2		0	99,77
0,6		0	99,77
0,3		0	99,77
0,15		0	99,77
< 0,15	23	0,23	100
<b>TOTAL</b>	<b>9998</b>		

**ENSAIOS**

Dimensão Máxima Carac. = 25,00 mm  
Módulo Finura..... = 7,26  
Massa Específica..... = 2,60 Kg/dm<sup>3</sup>  
Massa Unitária..... = 1,50 Kg/dm<sup>3</sup>

Argila em Torrão..... = -  
Matéria Orgânica..... = -  
Material Pulverulento..... = -  
Absorção..... = -

**CURVA GRANULOMÉTRICA**

