



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

Nº do Ensaio: 886  
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		0	0
12,7	6698	66,99	66,99
9,5	2616	26,16	93,15
6,3	620	6,2	99,35
4,8	18	0,18	99,53
2,4		0	99,53
1,2		0	99,53
0,6		0	99,53
0,3		0	99,53
0,15		0	99,53
< 0,15	46	0,46	100
<b>TOTAL</b>	<b>9998</b>		

**ENSAIOS**

Dimensão Máxima Carac. = 19,00 mm  
Módulo Finura..... = 6,87  
Massa Específica..... = 2,59 Kg/dm<sup>3</sup>  
Massa Unitária..... = 1,48 Kg/dm<sup>3</sup>

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

**CURVA GRANULOMÉTRICA**

