

RELATÓRIO DE ENSAIO Nº 1158

DETERMINAÇÃO DA CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS
ANEXO A - DETERMINAÇÃO DAS MEDIDAS DAS FACES - DIMENSÕES EFETIVAS
NBR 15270-3/2005

F-LMC-26-A Revisão 05 data 07/06/2016

Data : 11/08/2016

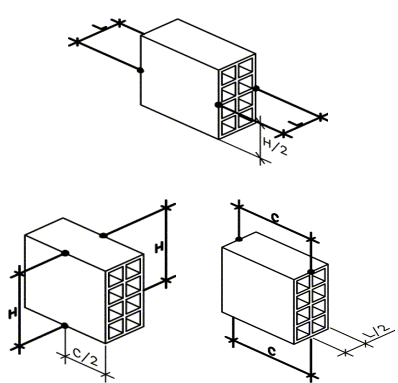
Pág.: 01/01

DADOS CLIENTE	
CLIENTE:	Cerâmica São Jorge LTDA
INTERESSADO:	Cerâmica São Jorge LTDA
ENDEREÇO:	Rua Imperial, 645, Dias - Itaguara - MG

IDENTIFICAÇÃO DA AMOSTRA			
MATERIAL:	Vedação	DIMENSÕES (cm):	9 x 19 x 29
LOTE:	N/D	ORDEM DE SERVIÇO:	167/16
NR. ENSAIO:	1158/16	RECEBIMENTO:	01/08/2016
Amostra Nº:	N/D	Data Amost./Local:	N/D

IDENTIFICAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS		
Paquímetro Digital 300mm	31	Laboratório de Metrologia / SENAI - Nº Certificado: 1790/15

DETERMINAÇÃO DAS DIMENSÕES

MEDIDAS INDIVIDUAIS				FIGURA ESQUEMÁTICA
	Largura (L) (mm)	Altura (H) (mm)	Comprimento (C) (mm)	
Nº CP	Média mm	Média mm	Média mm	
1	90	191	291	
2	90	190	294	
3	90	188	288	
4	91	192	295	
5	90	189	289	
6	92	191	291	
7	90	189	290	
8	90	189	289	
9	91	191	289	
10	91	190	289	
11	89	189	286	
12	90	189	287	
13	91	191	290	

MÉDIA DE CADA UMA DAS DIMENSÕES CONSIDERADAS			
	Média	DESVIO PADRÃO	COEF. VARIAÇÃO
Largura (mm)	90	0,7	0,8
Altura (mm)	190	1,3	0,7
Comprimento (mm)	290	2,4	0,8

OBSERVAÇÃO

Este relatório refere-se somente a amostra submetida aos ensaios executados pelo LMC.
Este Relatório de Ensaio só deve ser reproduzido por inteiro e com aprovação escrita do LMC.
Tolerâncias dimensionais individuais conforme NBR 15270-2/2005 item 5.1 tabela2 para este ensaio é de ± 5 mm
Tolerâncias dimensionais das médias conforme NBR 15270-2/2005 item 5.1 tabela3 para este ensaio é de ± 3 mm
Inspeção por ensaios:
O lote será rejeitado conforme item 8.2.2 e tabela 7 das NBRs acima caso o nº de amostras não conforme seja superior a 2

Tabela 7 — Aceitação e rejeição na inspeção por ensaios para 4.6.1

Nº de blocos constituintes	Unidades não-conformes	
	Nº para aceitação do lote	Nº para rejeição do lote
Amostragem simples		
13	2	3

NOTA Esta tabela não se aplica ao item área bruta.

SÉRGIO DA SILVA RESENDE
Supervisor Técnico II
SENAI/CFP - PAULO DE TARSO

Signatário Autorizado