

RELATÓRIO DE ENSAIO Nº MEC/L-206.184/1/11
FORMA DE POLIPROPILENO
COMPRESSÃO

INTERESSADO: BRASIL ECOFORMAS LTDA.
Rua Roldão Miranda, 270 - Funcionários
32040-335 – Contagem – MG
Ref.: (59.506)

1. IDENTIFICAÇÃO DA(S) AMOSTRA(S)

01 (uma) amostra, identificada pelo interessado como: Forma em polipropileno, recebida no laboratório em 19/10/2010.

Identificação interna nº L-0022397.

2. METODOLOGIA(S) UTILIZADA(S)

Conforme solicitação do interessado, 01 (uma) amostra de forma em polipropileno foi submetida ao esforço de compressão até atingir sua carga máxima de resistência, sendo verificadas e relatadas as devidas ocorrências.

3. RESULTADO(S) OBTIDO(S)

CARGA MÁXIMA DE RESISTÊNCIA (kgf)	OCORRÊNCIA
7 695	Apresentou ruptura da amostra (Vide foto nº 02)



FOTO N°01 – Amostra antes do ensaio.



FOTO N°02 – Amostra após o ensaio.



FOTO N°03 – Detalhe do demonstrador com a carga de ruptura.

4. DATA DO(S) ENSAIO(S)

Ensaio(s) realizado(s) em 15/03/2011.

São Paulo, 15 de março de 2011.

L.A. FALCÃO BAUER LTDA.
Centro Tecnológico de Controle da Qualidade

Original assinado por

BRUNO GIOVANNELLI
COORDENADOR DE LABORATÓRIO

JF

L.A. FALCÃO BAUER LTDA.
Centro Tecnológico de Controle da Qualidade

Original assinado por

EDUARDO MARQUES
GERENTE DE LABORATÓRIO
CREA nº 0601066201