



**ABRACE**  
Avaliações Brasil da Conformidade e Ensaios



## AUTORIZAÇÃO PARA USO DO SELO DE IDENTIFICAÇÃO DA CONFORMIDADE CE-EPP-1048/07

Anexo nº.: 1048/07 (SA0655-09)

Emitida em: 11/07/2011

Válida até: 10/07/2013

**Produto:** Embalagens utilizadas no Transporte Terrestre de Produtos Perigosos, cuja massa líquida não exceda a 400 kg ou cujo volume não exceda 450 L.

**Empresa Autorizada:**

GMM EMBALAGENS INDUSTRIAIS S/A  
Rod. Washington Luiz, 14574 – Jd. Primavera  
25265-008 Duque de Caxias - RJ  
CNPJ/MF: 03.738.129/0001-90

**Fabricante/montador**

GMM EMBALAGENS INDUSTRIAIS S/A  
Rod. Washington Luiz, 14574 – Jd. Primavera  
25265-008 Duque de Caxias - RJ

**Documento legal / Regulamento**

Portaria Nº 326 de 11/12/2006, do INMETRO  
Certificação conforme Modelo 5

**Documento(s) Normativo(s)**

Decreto nº 1797 de 25/01/1996  
Resolução ANTT 420, de 12/02/2004



**Laboratório de ensaio**

Hazmat Lab – CRL0216

**Relatório(s) de ensaios**

REN 854/09 e 2226/11

**Produtos Avaliados e Aprovados:**

Marca	Modelo	Descrição do modelo
GMM  1A1/Y/100/ <u>aa</u> BR/200-208-F13/1048-07	200-208 F13	Grupo II; líquidos dens.até:1,2g/cm <sup>3</sup> ou Grupo III, líquidos dens.até:1,8g/cm <sup>3</sup> , tambor metálico, tampa fixa; dim.:Ø570x(848 a 893)mm; espes:0,85x0,85x1,10mm; flange e bujões de 2" e ¾" (Tri-Sure); peso liq.:(15,67 a 16,07)kg; cap.nom:(200 a 208)L; MD de 26/05/2011
 1A1/Z1,8/100/ <u>aa</u> BR/200-208-F13/1048-07		

Notas: 1) Este documento está vinculado ao contrato CE-EPP-1048/07 (exclusivo para o endereço da Empresa Autorizada) e à manutenção das condições que deram origem a autorização.

2) O bloco da ONU, apresentado no campo Marca acima, deverá constar em todas as embalagens avaliadas e aprovadas. Substituir aa com a dezena do ano de fabricação da embalagem.



Mituru Yamamoto  
Diretor de Certificação