



**AUTORIZAÇÃO PARA USO DO SELO DE IDENTIFICAÇÃO DA CONFORMIDADE
CE-EPP-1047/07**

Anexo nº.: 1047/07 (SA0587-09)

Emitida em: 13/04/2009

Válida até: 12/04/2011

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:

METALBASA – METALÚRGICA DA BAHIA S/A
Rodovia Candeias Madre de Deus – Km 05
43900-000 São Francisco do Conde – BA
CNPJ/MF: 15.984.826/0001-00

Fabricante/montador

METALBASA – METALÚRGICA DA BAHIA S/A
Rodovia Candeias Madre de Deus – Km 05
43900-000 São Francisco do Conde – BA

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 754/09

Produtos Avaliados e Aprovados:

Marca	Modelo	Descrição do modelo
METALBASA  1A1/X/250/aa BR/TF15/1047-07	TF 15	Grupo I, líquidos dens.até:1,2g/cm ³ ou Grupo II, líquidos dens.até:1,8g/cm ³ , tambor metálico, tampa fixa; dim.ext.:Ø570x(848 a 893)mm; espes:1,20x1,10x1,20 mm; peso liq.: (20,13 a 20,66)kg; cap.nom:(200 a 208)L; MD de 16/01/2009; des: EPP-067, 068, 069 e 070.
 1A1/Y1,8/250/aa BR/TF15/1047-07		

Notas: 1) Este documento está vinculado ao contrato CE-EPP-1047/07 (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


Marcos Nagaoka
Diretor Executivo

