

RELATÓRIO DE ENSAIO Nº 1 057 326-203

CLIENTE: PLÁSTICOS ITAQUITI LTDA.

CNPJ: 03662365000170

Rua Hermínio de Mello, nº 1051 – Distr. Indl. Domingos Griomi

13347 330 Indaiatuba (SP)

NATUREZA DO TRABALHO: Ensaio de desempenho de sacos para lixo

hospitalar, capacidade nominal 90 litros

REFERÊNCIAS: Orçamento CTMNE LEA 4236/14-R, de 17/04/2014.

Aprovação por mensagem eletrônica em 17/04/2014;

1 MATERIAL

O Laboratório recebeu, em 17/04/2014, sessenta sacos plásticos para lixo declarados como Classe II, tipo D (ABNT NBR 9191). A massa média dos sacos era de 70,2g. O pacote foi entregue pelo cliente. Os sacos apresentam solda “reta” no fundo (Foto 1), impressão do símbolo de resíduo infectante conforme norma ABNT NBR 7500 (Foto 2), a identificação do fabricante (Foto 3) e do lote nº IT – 04/14 (Foto 4). As demais características estão apresentadas na Tabela 1.

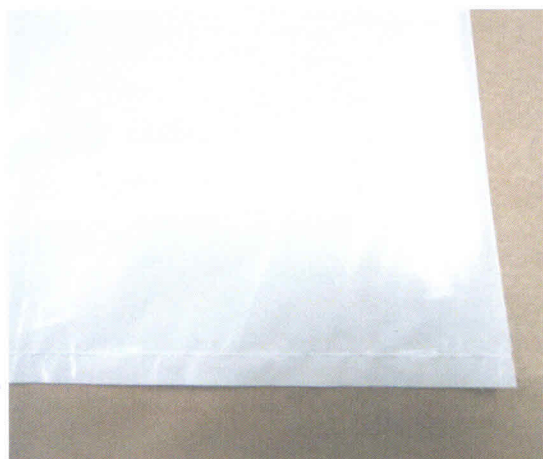


Foto 1 – Detalhe da solda “reta” no fundo



Foto 2 – Símbolo de Infectante

Os resultados apresentados neste documento se aplicam somente ao item ensaiado ou calibrado. Este documento não dá direito ao uso do nome ou da marca IPT, para quaisquer fins, sob pena de indenização. A reprodução deste documento só poderá ser feita integralmente, sem nenhuma alteração.