

## ATESTADO DE PRODUTOR E FORNECEDOR EXCLUSIVO Nº 05/2015

A **CONFEDERAÇÃO NACIONAL DA INDÚSTRIA – CNI** atesta, para os fins previstos no inciso I do art. 25 da Lei 8.666/93, que a empresa de razão social **AUTOLABOR INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA** é produtora e fornecedora exclusiva do bem industrial nacional “**LABORATÓRIO DIDÁTICO MÓVEL**”, identificado pelo **NCM 38.2200.90**, que possui as seguintes especificações e funcionalidades:

LDM: Gabinete monobloco branco, fabricado em fiberglass e gel coat do tipo NPG e proteção UV. Construído sobre chassi metálico c/quatro rodízios, protegido externamente por pára-choque de alumínio revestido de borracha; Na parte superior traseira esquerda, encontra-se um suporte, que abrigará uma lousa magnética removível dotada de flip chart, contendo também pia com torneira temporizada. No flanco direito encontram-se duas portas superiores e uma inferior, confeccionadas em PSAI 4,0 mm na cor azul, com fechaduras, chaves e ventilação. O gabinete é provido de pega-mão, toalheiro, luz de emergência, extintor de incêndio classe ABC (1,0 Kg), compartimento de gás com fogareiro e cartucho de gás, protegido por cadeado. O equipamento é contemplado c/ medidor de nível de água graduado na parte central traseira informando o consumo de água limpa, compartimento para reagentes ácidos localizado no flanco esquerdo, provido de porta ventilada em PSAI azul com fechadura e chaves. O sistema de ventilação permite a eliminação de gases, vapores e odores que necessário.

O Laboratório Didático Móvel; É dotado de sistema elétrico e hidráulico, composto por bomba d'água, compressor de ar, painel de controle, conectado a um no-break (Fonte ininterrupta de energia UPS), interruptor e regulador de tensão, que aciona e controla a fonte de corrente contínua e alternada, bomba d'água e compressor de ar, blindagem e aterramento do sistema elétrico, o LDM dispõe de dois reservatórios com capacidade de 16 litros cada, um para água limpa e o outro para água servida, e também de sistema de drenagem com registro para eliminação da água residual. O seu interior é provido de prateleiras dimensionadas e destinadas ao alojamento de um vasto conjunto de materiais, acessórios e equipamentos especialmente desenvolvidos para o LDM destinados a realização de experimentos nas áreas de: Ciências da natureza, química, física, biologia e matemática, acondicionado em estojos e maletas específicas e identificadas. Acompanha o LDM: Manuais Técnicos e de Atividades Práticas nas áreas citadas, Manual e Mapa de Localização dos materiais e Manuais do Usuário.

O presente atestado é emitido após o seu pedido ter sido publicado em jornal de circulação nacional, divulgado na página central da CNI na Internet ([www.cni.org.br](http://www.cni.org.br)) e, ainda, após consulta às Federações das Indústrias, sem que tenha havido qualquer impugnação ao pedido de sua emissão.

O presente Atestado tem validade de 180 (cento e oitenta) dias, a contar da presente data, podendo ser cancelado a qualquer tempo, caso se identifique bem industrial nacional com as mesmas especificidades e funcionalidades ou a sua distribuição por outros fornecedores.

Brasília, 23 de fevereiro de 2015.



Carlos Eduardo Abijaodi

Diretor de Desenvolvimento Industrial