

Reconhecimento para Qualificação de Laboratório de Calibração e Ensaio

Grupo de Calibração e Ensaio – Anfavea – GT#8

A reprodução deste documento só poderá feita integralmente e sem alterações, contém 2 páginas.

“Panantec ATMI Comércio e Serviço Ltda.”

Escopo de Qualificação:

Força/Torque e Dureza.

Escopo de Grandezas Qualificadas

(Ver escopo detalhado por instrumento em anexo)

No escopo acima, estão incluídos serviços Rastreáveis realizados nas dependências do Cliente e Laboratório Permanente.

Qualificado Desde: 21/Novembro/2006

Validade: 28/Fevereiro/2011

É com grande satisfação que levamos ao vosso conhecimento a conclusão dos trabalhos de qualificação do Laboratório de Calibração, para atendimento, conforme diretrizes do Grupo de Calibração e Ensaio da ANFAVEA baseadas na norma NBR-ISO/IEC 17025.

Essa parceria reveste-se de grande importância para a Comissão de Qualidade da ANFAVEA, representando o pioneirismo neste tipo de qualificação, promovendo o fortalecimento e a credibilidade dos serviços prestados. A qualificação o habilita a integrar o grupo de Laboratórios considerados aptos a oferecer serviços de calibração e/ou Ensaio com a qualidade requerida para a Indústria Automotiva, conforme a relação de serviços qualificados que é parte integrante do compromisso celebrado.

Reconhecendo que o empenho de seu laboratório contribuiu para o alcance desse marco estratégico, compartilhamos o êxito alcançado, ao mesmo tempo em que externamos os nossos mais sinceros agradecimentos pela efetiva participação, salientando a obrigatoriedade de acreditação das grandezas qualificadas junto ao Órgão Acreditador, conforme disponibilidade do mesmo.

Certos de que a meta constitui-se em um feito de mais alta relevância e o início de uma parceria em prol da qualidade, subscrevemo-nos.



General Motors do Brasil
Marcos R. Delafiori



Mercedes-Benz do Brasil
Anésio Mariano Jr.



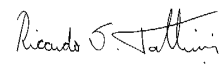
Volkswagen do Brasil
José Reginaldo da Silva



Fiat Automóveis
Magno Oliveira de Souza



Iveco Fiat
Alberto Magno Castro



Scania Latin América
Ricardo Schneider Taltiani



General Motors do Brasil
Joselaine Rodrigues



Honda Automóveis do Brasil
João Arthur de T. Signorini



PSA Peugeot Citroen do Brasil
Luis Carlos G. Zamora



Ford Motor Company Brasil
Joaquim Antunes Carvalho Fo

Reconhecimento para Qualificação de Laboratório de Calibração e Ensaio

Grupo de Calibração e Ensaio – Anfavea – GT#8

A reprodução deste documento só poderá feita integralmente e sem alterações, contém 2 páginas.

Anexo – Escopo de Qualificação detalhado por instrumento:

| Força/Torque & Dureza | | |
|--|--|---|
| <i>Serviços com emissão de Certificados rastreados ao INMETRO ou a RBC</i> | | |
| Escala de Máquina de Ensaio de Tração (de 0,2N até 500kN) | Escala de Máquina de Ensaio em Compressão (de 0,2N até 1000kN) | Instrumento de Medição de Força de uso Geral em Tração (de 0,2N até 500kN) |
| Instrumento de Medição de Força de uso Geral em Compressão (de 0,2N até 1000kN) | Escala de Máquina de Impacto Charpy Até 800J Força de Impacto – Até 500N Comprimento – Até 800mm Ângulo de Queda Tempo | ----- ----- ----- |

| Dimensional | | |
|--|-------|-------|
| <i>Serviços com emissão de Certificados rastreados ao INMETRO ou a RBC</i> | | |
| Extensômetro Até 25mm | ----- | ----- |

Histórico de Revisões

| Nº da Revisão | Descrição da revisão | Data |
|---------------|---|------------|
| 01 | 1. Início do processo de registro de numeração das revisões; 2. Extensão até finalização do processo de acreditação junto ao INMETRO. | 15/12/2008 |
| 02 | Alteração de Razão Social de Panantec-ATMI Assist. Técnica de Máquinas Industriais e Com. de Peças Ltda. para Panantec ATMI Comércio e Serviço Ltda. | 28/01/2009 |
| 03 | 1. Inclusão do item Impacto Charpy na grandeza Força/Torque/Dureza e da grandeza Dimensional com seus itens. 2. O processo junto ao INMETRO está em andamento segundo cronograma informado pela Panantec ATMI Comércio e Serviço Ltda. | 26/02/2009 |
| 04 | | |