

Reconhecimento para Qualificação de Laboratório de Calibração

Grupo de Calibração e Ensaios – Anfavea – GT#8

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

“Hórus Calibração Ltda.”

Escopo de Qualificação:

Dimensional, Temperatura e Umidade, Pressão.

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.

Data da Avaliação: 25/Novembro/2008

Validade: Novembro/2010

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 da ANFAVEA baseadas na norma ABNT 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 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.



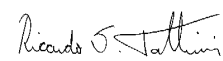
Volkswagen do Brasil
José Reginaldo da Silva



Fiat Automóveis
Magno Oliveira de Souza



Iveco Fiat
Alberto Magno Castro



Scania Latin Amrica
Ricardo Schneider Taltini



Volkswagen do Brasil
Marco Anotnio A. da Silva



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

Grupo de Calibração e Ensaios – Anfavea – GT#8

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

Anexo – Escopo de Qualificação detalhado por instrumento:

Dimensional		
<i>Serviços com emissão de Certificados rastreados ao INMETRO ou a RBC que podem ser executados no laboratório interno da Hórus Calibração ou nas instalações do Cliente.</i>		
Trena Até 10000 mm	Régua Graduada Até 2000 mm	Paquímetro Até 300 mm
Traçador de Altura Até 300 mm	Micrômetro Externo Até 175 mm	Relógio Comparador Centesimal Até 25 mm
Relógio Comparador Milsesimal Até 25 mm	Espessímetro Até 25 mm	-----

Temperatura e Umidade		
<i>Serviços com emissão de Certificados rastreados ao INMETRO ou a RBC que podem ser executados no laboratório interno da Hórus Calibração ou nas instalações do Cliente.</i>		
Indicador de Temperatura com Sensor Termopar De 50 °C até 650 °C	----- -----	----- -----

Pressão		
<i>Serviços com emissão de Certificados rastreados ao INMETRO ou a RBC e que só podem ser executados no laboratório Interno da Hórus Calibração Ltda.</i>		
Manômetro Analógico/Digital Até 34 MPa	-----	-----

Histórico de Revisões

Nº da Revisão	Descrição da revisão	Data
01	Primeira Qualificação, processo realizado com a Remesp.	27/01/2009
02		
03		
04		