



Portaria Inmetro/Dimel nº 0273, de 25 de novembro de 2013.
(2º Aditivo à Portaria Inmetro/Dimel nº 052, de 15 de março de 2013)

O Diretor de Metrologia Legal do Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia - Inmetro, no exercício da delegação de competência outorgada pelo Senhor Presidente do Inmetro, através da Portaria Inmetro nº 257, de 12 de novembro de 1991, conferindo-lhe as atribuições dispostas no subitem 4.1, alínea “g”, da regulamentação metrológica aprovada pela Resolução n.º 11, de 12 de outubro de 1988, do Conmetro,

De acordo com o Regulamento Técnico Metrológico, para instrumentos de pesagem não automáticos, aprovado pela Portaria Inmetro nº 236/1994, resolve:

Considerando os termos da Portaria Inmetro/Dimel nº 052, de 15 de março de 2013, que aprova os modelos M124Ai, M164Ai e M214Ai, de instrumento de pesagem não automático, de equilíbrio automático, eletrônico, digital, classe de exatidão I, marca BEL ENGINEERING;

Considerando os elementos constantes do processo Inmetro nº 52600.045595/2013, apresentado por Bel Photonics do Brasil Equipamentos Científicos Ltda., resolve:

Art. 1º - Incluir, em caráter opcional, a marca Weblabor nos modelos M124Ai, M164Ai e M214Ai, aprovados pela Portaria Inmetro/Dimel nº 052, de 15 de março de 2013.

Art.2º - Alterar o item 10 da Portaria Inmetro/Dimel nº 052/2013, incluindo o Anexo 8 e o respectivo desenho, anexo à presente Portaria, com a seguinte redação:

“Anexo 8 – Vista da placa de identificação dos modelos M124Ai, M164Ai e M214Ai, portando a marca Weblabor.” (NR)


Art.3º - Ficam convalidados os atos praticados e as demais disposições com base na Portaria Inmetro Dimel nº 052, de 15 de julho de 2013, anteriores à publicação da presente portaria.

Art. 4º - Esta portaria entrará em vigor na data de sua publicação.

MAURÍCIO EVANGELISTA DA SILVA
Diretor Substituto de Metrologia Legal do Inmetro

BEL Engineering srl Via Carrà 5, Monza/ITALIA BEL Photonics do Brasil Equip.Cient.Ltda, Av. Visconde de Nova Granada, 3615 - Osasco/SP Marca Autorizada: Weblabor		 	INMETRO/DIMEL n°0052/2013 Interditada para a venda direta ao publico
Modelo: M Max Min 24V ± 550mA	Num.Se.: e= d=	BR1300174 Fabricada: 2013 Temp. Range +15 °C / +30 °C	Classe: 

DESENHO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL N° 0273 DE 25 DE NOVEMBRO DE 2013.

	FABRICANTE: BEL ENGINEERING slr	COTAS EM:
	VISTA DA PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DOS MODELOS M124Ai, M164Ai e M214Ai PORTANDO A MARCA WEBLABOR	ESCALA:
		ANEXO: 1