



Portaria Inmetro/Dimel nº 0183, de 17 de outubro de 2014.
(5º Aditivo à Portaria Inmetro/Dimel nº 044/2003)

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;

Considerando os elementos constantes do processo Inmetro nº 52600.000605/2014, apresentados por Toledo do Brasil Indústria de Balanças Ltda.;

Considerando os termos da Portaria Inmetro/Dimel nº 044/2003, que aprova o modelo 8540 de dispositivo indicador para instrumento de pesagem, eletrônico, digital, classe de exatidão **III**, marca Toledo; e

Considerando os termos das Portarias Inmetro/Dimel nº 098/2004, nº 218/0606, nº 088/2009 e nº 123/2012, aditivos à Portaria Inmetro/Dimel nº 044/2003, resolve:

Art. 1º - Incluir, em caráter opcional, novo gabinete para o modelo, aprovado pela Portaria Inmetro/Dimel nº 044/2003, de dispositivo indicador para instrumento de pesagem.

Art. 2º - Incluir os desenhos anexos à presente portaria.

ANEXO 1 - Vista em Perspectiva e Plano de Selagem do modelo 8540, com novo gabinete;

ANEXO 2 - Vista Frontal e Teclado do modelo 8540, com novo gabinete;

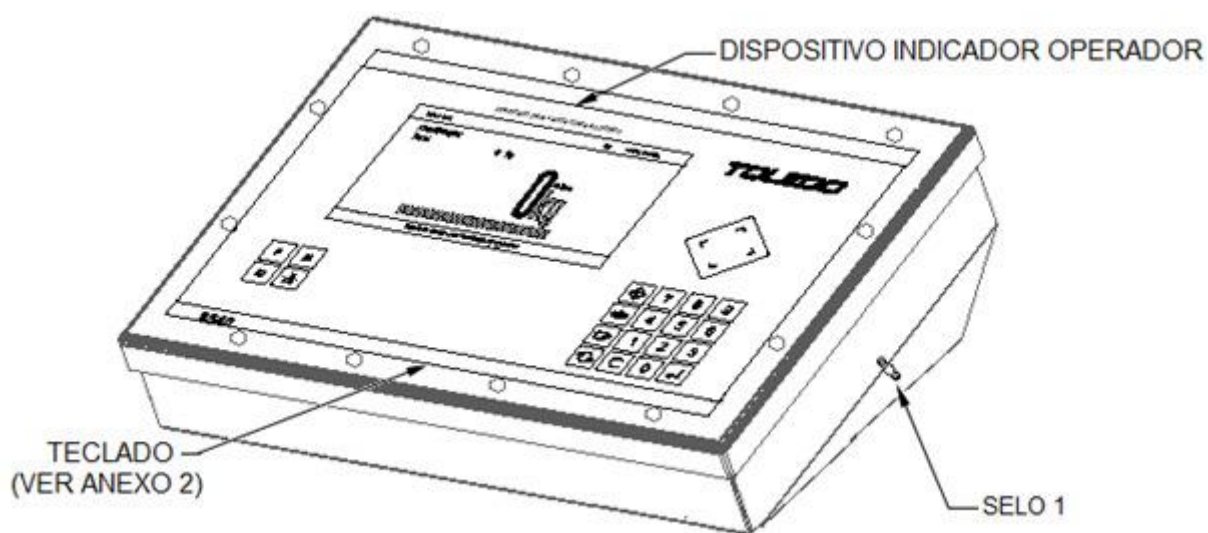
ANEXO 3 - Placa de Identificação do Modelo 8540.

Art. 3º - Ficam convalidados os atos praticados e as demais disposições com base na Portaria Inmetro/Dimel nº 044/2003 e respectivos aditivos, anteriores à publicação da presente Portaria.

Art. 4º - Esta portaria entrará em vigor na data de sua publicação no diário Oficial da União.

LUIZ CARLOS GOMES DOS SANTOS
Diretor de Metrologia Legal do Inmetro

Dimel/Dimac
JA/ja
P 000605/14



DESENHO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 0183, DE 17 DE OUTUBRO DE 2014.



FABRICANTE:

Toledo do Brasil Indústria de Balanças Ltda.

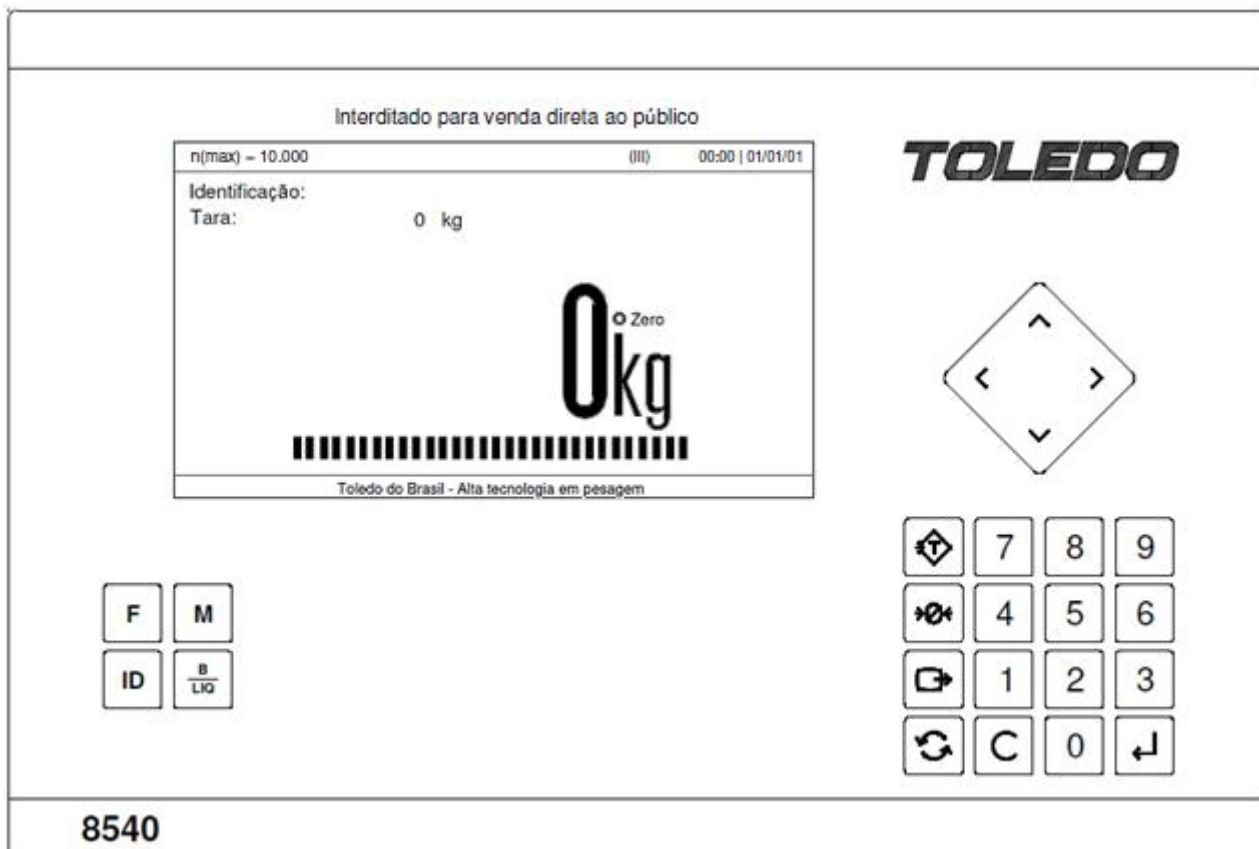
Vista em Perspectiva e Plano de Selagem do modelo 8540,
com novo gabinete.

COTAS EM:


-

ESCALA:


ANEXO: 01




DESENHO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 0183, DE 17 DE OUTUBRO DE 2014.

	FABRICANTE: Toledo do Brasil Indústria de Balanças Ltda.	COTAS EM: -
	Vista Frontal e Teclado do modelo 8540 com novo gabinete.	ESCALA: -
		ANEXO: 02

TOLEDO DO BRASIL INDÚSTRIA DE BALANÇAS LTDA
RUA MANOEL CREMONESI, 1 - SÃO BERNARDO DO CAMPO - BRASIL
CNPJ: 59.704.510/0001-92 INDÚSTRIA BRASILEIRA
www.toledobrasil.com.br

Modelo: 8540	Mês/Ano:	Temperatura:
Série:	Consumo:	Portaria Inmetro/Dimel nº
n(max)=10.000		

DESENHO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 0183, DE 17 DE OUTUBRO DE 2014.

	FABRICANTE: Toledo do Brasil Indústria de Balanças Ltda.	COTAS EM: -
	Placa de Identificação do modelo 8540.	ESCALA: -
		ANEXO: 03