



Portaria Inmetro/Dimel nº 0053, de 30 de março de 2015.  
(4º Aditivo à Portaria Inmetro/Dimel nº 0206/2007)

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 nº 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; e

Considerando o constante do processo Inmetro nº 52600.040374/2014 e do sistema Orquestra nº 316451, resolve:

Art. 1º - Incluir na Portaria Inmetro/Dimel nº 206, de 03 de agosto de 2007, o modelo QD56 de instrumento de pesagem não automático, de equilíbrio automático, eletrônico, digital, classe de exatidão **I**, marca METTLER-TOLEDO, com características descritas na Tabela 1, abaixo:

TABELA 1- CARACTERÍSTICAS METROLÓGICAS

Modelo	Classe de Exatidão	Carga Máxima (Max) (g)	Valor de divisão de verificação (e) (g)	Valor de divisão real (d) (g)	Carga Mínima (Min) (g)	Dimensões da plataforma (mm x mm)
QD56	<b>I</b>	52	0,001	0,000001	0,0001	40 x 40

Art. 2º - Dar nova redação ao item 6 da Portaria Inmetro/Dimel nº 206/2007, com a inclusão dos seguintes desenhos:

...

“6.6 - Perspectiva do modelo QD56.

6.7 - Vista da placa de identificação do modelo QD56.” (NR)



Serviço Público Federal

MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO EXTERIOR  
INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, QUALIDADE E TECNOLOGIA- INMETRO

Continuação da Portaria Inmetro Dimel nº 0053, de 30 de março de 2015.

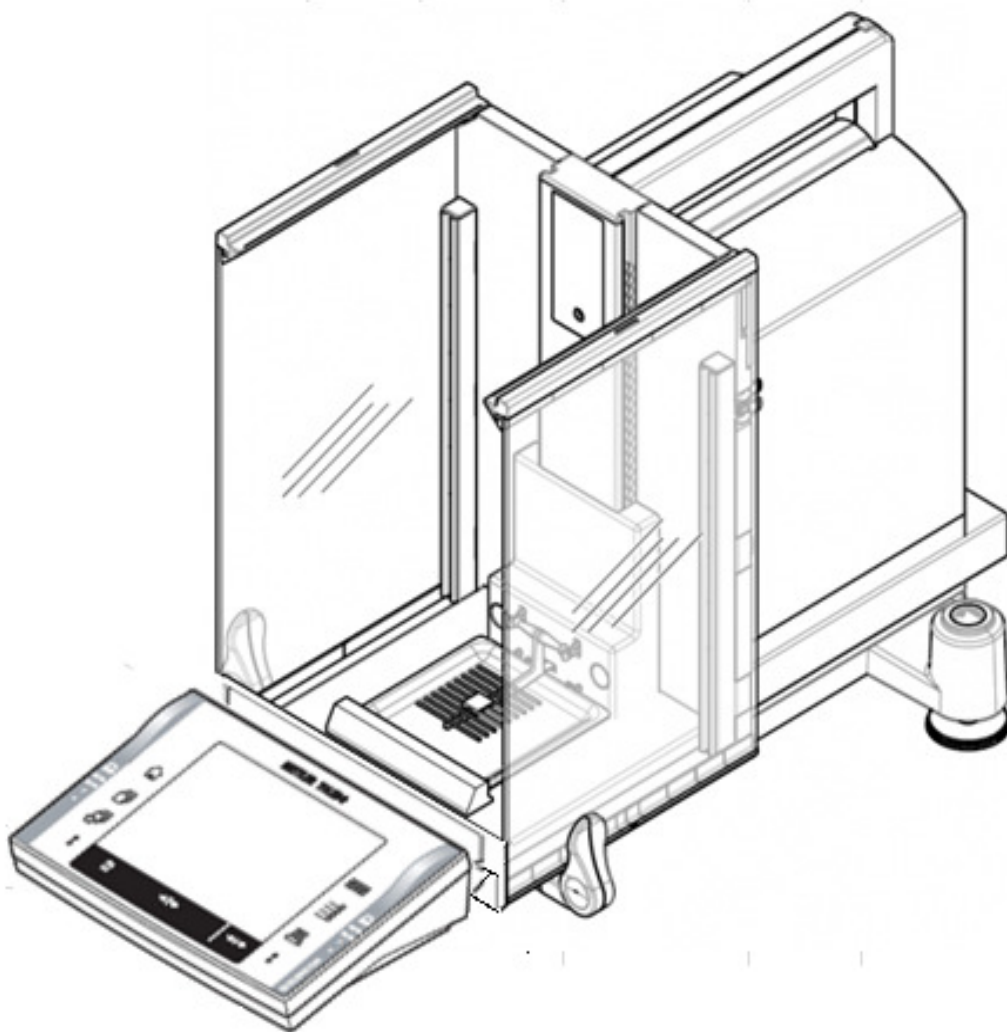
Art. 3º - Ficam convalidados os atos praticados e as demais disposições com base na Portaria Inmetro/Dimel nº 206/2007 e seus respectivos aditivos, anteriores à publicação da presente Portaria.

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

LUIZ CARLOS GOMES DOS SANTOS  
Diretor de Metrologia Legal do Inmetro



Diretoria de Metrologia Legal – Dimel  
Divisão de Controle Legal de Instrumentos de Medição – Dicol  
Endereço: Av. Nossa Senhora das Graças, 50 – Xerém – Duque de Caxias – RJ – CEP: 25250-020  
Telefone: (21) 2679-9150 – e-mail: [dicol@inmetro.gov.br](mailto:dicol@inmetro.gov.br)



DESENHO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 206, DE 03 DE AGOSTO DE 2007.



**REQUERENTE:**  
METTLER-TOLEDO INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.

PERSPECTIVA DO MODELO QD56.


COTAS EM:

ESCALA:

ANEXO: 6

<b>Modelo:</b>	<b>Classe:</b> ①	<b>Fabricante:</b> Mettler-Toledo AG
<b>Max</b>	<b>Min</b>	<b>Requerente:</b> METTLER TOLEDO
<b>e=</b>	<b>d=</b>	<b>INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.</b>
<b>Temperatura:</b> 10°C / 30°C		<b>Avenida Tamboré, 418</b>
<b>Ano de Fabricação:</b>		<b>Barueri - SP</b>
<b>Portaria Inmetro/Dimel nº.</b>		<b>Tel: (11) 4166-7400</b>
		<b>Nº Série:</b>
<b>Interditado para venda direta ao público</b>		

DESENHO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 206, DE 03 DE AGOSTO DE 2007.

	<b>REQUERENTE:</b> METTLER-TOLEDO INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA.	<b>COTAS EM:</b>
	VISTA DA PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DO MODELO QD56.	<b>ESCALA:</b>
		<b>ANEXO: 7</b>