



Portaria Inmetro/Dimel/n.º 224, de 12 de novembro de 2015.  
(2º Aditivo à Portaria Inmetro/Dimel n.º 137/2011).

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 n.º 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 medidor de volume de água, tipo eletrônico, aprovado pela Portaria Inmetro n.º 246/2000;

Considerando o constante do Processo Inmetro n.º 52600.028061/2015 e do Sistema Orquestra n.º 424670, resolve:

Art. 1º - Incluir o desenho com detalhe da selagem, no modelo iPERL, marca SENSUS, de medidor de volume de água, aprovado pela Portaria Inmetro/Dimel n.º 137, de 20 de abril de 2011.

Art. 2º - Dar nova redação ao item 10 da Portaria Inmetro/Dimel n.º 137/2011, com a inclusão dos seguintes desenhos:  
Anexo 05 – Vista explodida com detalhe da selagem

Art. 3º - Ficam convalidados os atos e disposições anteriores à publicação da presente Portaria praticados com base na Portaria Inmetro/Dimel n.º 137/2011 e seu aditivo, Portaria Inmetro/Dimel n.º 107/2014.

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

## PLANO DE SELAGEM – FAMILIA IPERL NA



DESENHO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL N.º 137, DE 20 DE ABRIL DE 2011.



**REQUERENTE:**

SENSUS METERING SYSTEMS DO BRASIL LTDA.

VISTA EXPLODIDA COM DETALHE DA SELAGEM

ANEXO 05