



Serviço Público Federal

MINISTÉRIO DA INDÚSTRIA, COMÉRCIO EXTERIOR E SERVIÇOS - MDIC
INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, QUALIDADE E TECNOLOGIA - INMETRO

Portaria Inmetro/Dimel nº 116, de 26 de julho de 2018.

O diretor de Metrologia Legal do Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia (Inmetro), no exercício da delegação de competência outorgada por meio da Portaria nº 257, de 12 de novembro de 1991, conferindo-lhe as atribuições dispostas no subitem 4.1, alínea "b", da regulamentação metrológica aprovada pela Resolução nº 08, de 22 de dezembro de 2016, do Conmetro.

De acordo com o Regulamento Técnico Metrológico para disco diagrama, aprovado pela Portaria Inmetro nº 201/2004;

E considerando os elementos constantes no Processo Inmetro nº 52600.002907/2018-85 e do sistema Orquestra nº 1142950, resolve:

Art. 1º Aprovar os modelos Diário de 125 km/h, Semanal de 125km/h e Diário de 180 km/h, de disco diagrama, marca VCO, e condições de aprovação a seguir especificadas:

1 REQUERENTE

Nome: Robson A Reis Serviços de Colagem Ltda - ME

Endereço: Rua Guaporé, 651 - Brás de Pina - Rio de Janeiro/RJ

CEP 21215-100

CNPJ: 13.647.619/0001-34

2 FABRICANTE

Nome: Robson A Reis Serviços de Colagem Ltda - ME

Endereço: Rua Guaporé, 651 - Brás de Pina - Rio de Janeiro/RJ

CEP 21215-100

CNPJ: 13.647.619/0001-34

3 IDENTIFICAÇÃO DO MODELO

Instrumento: disco diagrama

País de Origem: Brasil

Marca: VCO

Modelos: Diário de 125 km/h, Semanal de 125km/h e Diário de 180 km/h

4 CARACTERÍSTICAS METROLÓGICAS

O modelo a que se refere a presente portaria possui as seguintes características:

- a) escala de velocidade: De formato circular com velocidade de 125 km/h e 180 km/h, dividida e numerada a cada 20 km/h. Excepcionalmente, o disco diagrama diário de 180 km/h inicia com 30 km/h e primeira escala de 10 km/h.
- b) escala de tempo: De formato circular com capacidade de registro de 24 horas com divisões de 5 min, numerada a cada hora.
- c) escala de distância percorrida: De formato circular composto por 4 (quatro) linhas tracejadas, onde se desenvolve o respectivo registro da distância percorrida. O registro obtém-se em gráfico tipo dente de serra, plotado no interior deste campo, sendo o segmento de reta grafado entre as linhas externas equivalentes à distância de 5 km.

5 DESCRIÇÃO FUNCIONAL

Disco diagrama confeccionado em papel encerado, contendo áreas específicas para registro de velocidade, de distância percorrida e de tempos diversos. O disco contém em sua parte central o número da Portaria de aprovação de modelo e áreas apropriadas para a identificação do condutor, do local e data do início da utilização, identificação do veículo, início e fim da identificação do hodômetro, distância percorrida (indicação final menos a inicial do hodômetro).

7 ANEXOS

Anexo 1 - Vista frontal do disco diagrama modelo diário de 125 km/h

Anexo 2 - Vista frontal dos registros no disco diagrama modelo diário de 125 km/h

Anexo 3 - Vista frontal do disco diagrama modelo semanal de 125 km/h

Anexo 4 - Vista frontal dos registros no disco diagrama modelo semanal de 125 km/h

Anexo 5 - Vista frontal do disco diagrama modelo diário de 180 km/h

Anexo 6 - Vista frontal dos registros no disco diagrama modelo diário de 180 km/h

Art. 2º Esta portaria entra em vigor na data de sua publicação no Diário Oficial da União.



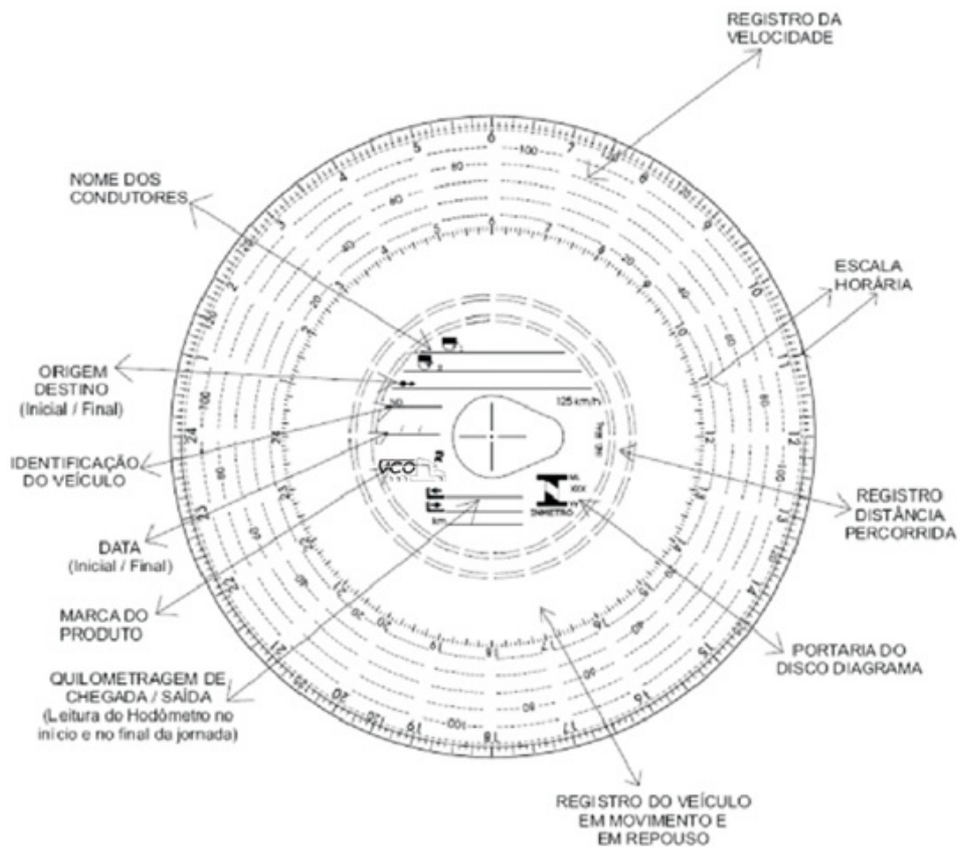
DOCUMENTO ASSINADO ELETRONICAMENTE COM FUNDAMENTO NO
ART. 6º, § 1º, DO [DECRETO Nº 8.539, DE 8 DE OUTUBRO DE 2015](#) EM
30/07/2018, ÀS 19:09, CONFORME HORÁRIO OFICIAL DE BRASÍLIA, POR

RAIMUNDO ALVES DE REZENDE
Diretor da Diretoria de Metrologia Legal

A autenticidade deste documento pode
ser conferida no site
<http://sei.inmetro.gov.br/autenticidade>,
informando o código verificador **0132789**
e o código CRC **128FB3BD**.



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



Vista frontal do disco diagrama modelo diário de 125km/h.

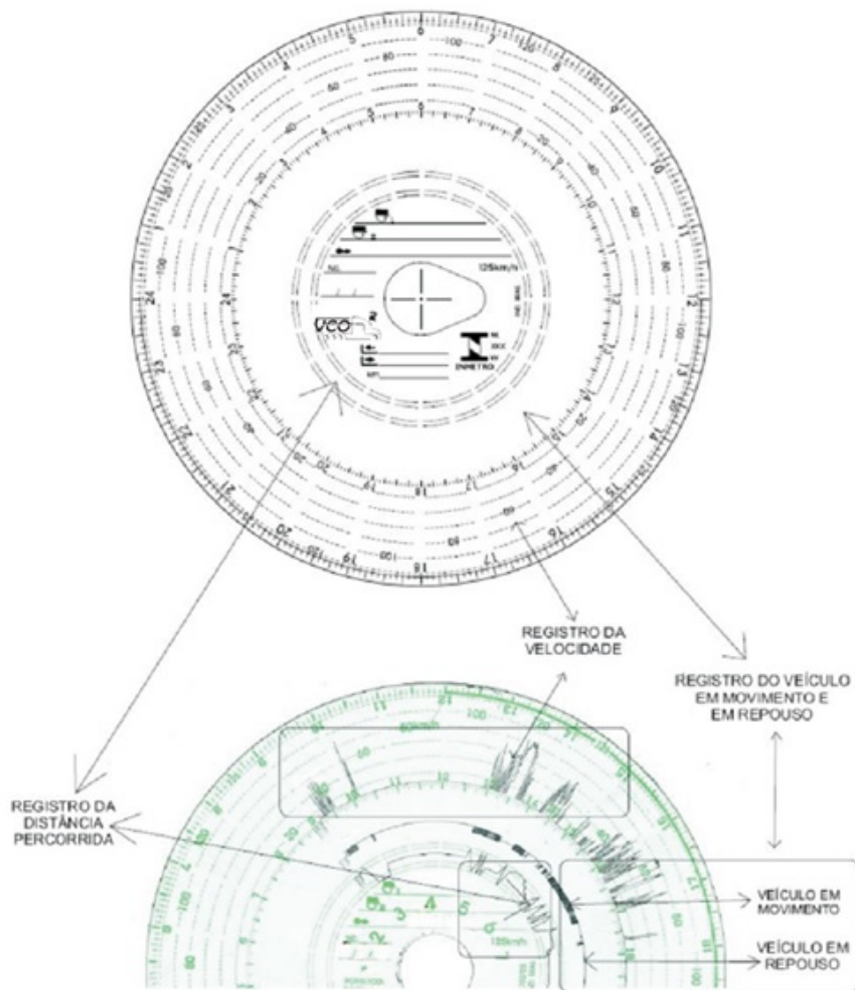
QUADRO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 116 , DE 26 DE JULHO DE 2018



REQUERENTE: ROBSON A REIS SERVIÇOS DE COLAGEM LTDA - ME

VISTA FRONTAL DO DISCO DIAGRAMA MODELO DIÁRIO DE 125 km/h

ANEXO 1



Vista frontal dos registros no disco diagrama modelo diário de 125km/h.

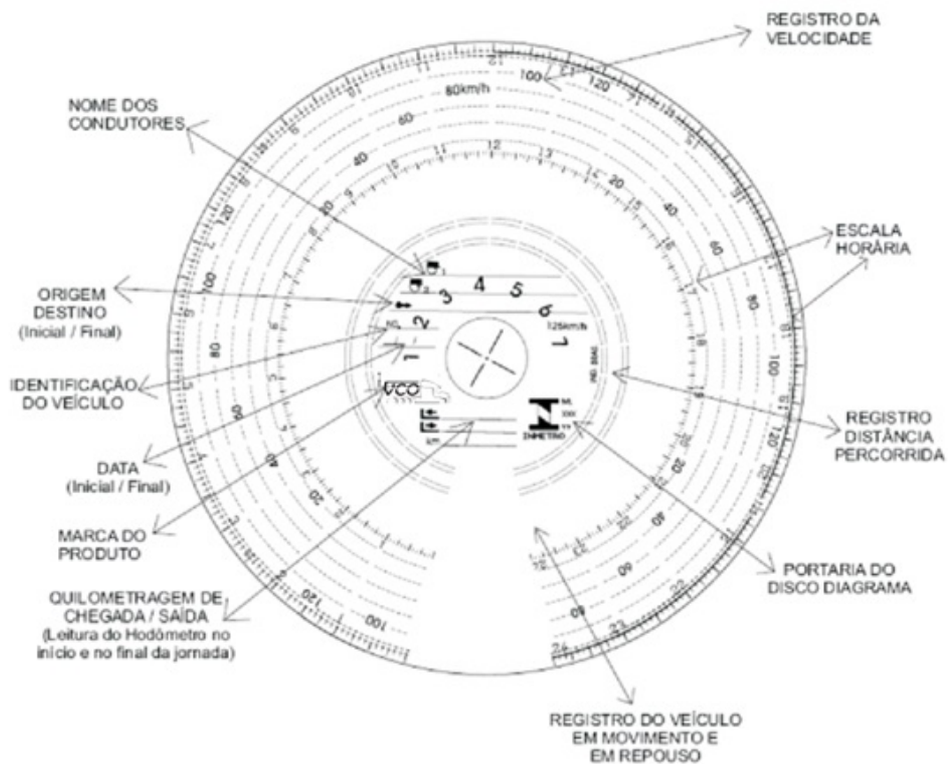
QUADRO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 116 , DE 26 DE JULHO DE 2018



REQUERENTE: ROBSON A REIS SERVIÇOS DE COLAGEM LTDA - ME

VISTA FRONTAL DOS REGISTROS NO DISCO DIAGRAMA MODELO DIÁRIO DE 125 km/h

ANEXO 2



Vista frontal do disco diagrama modelo semanal de 125km/h.

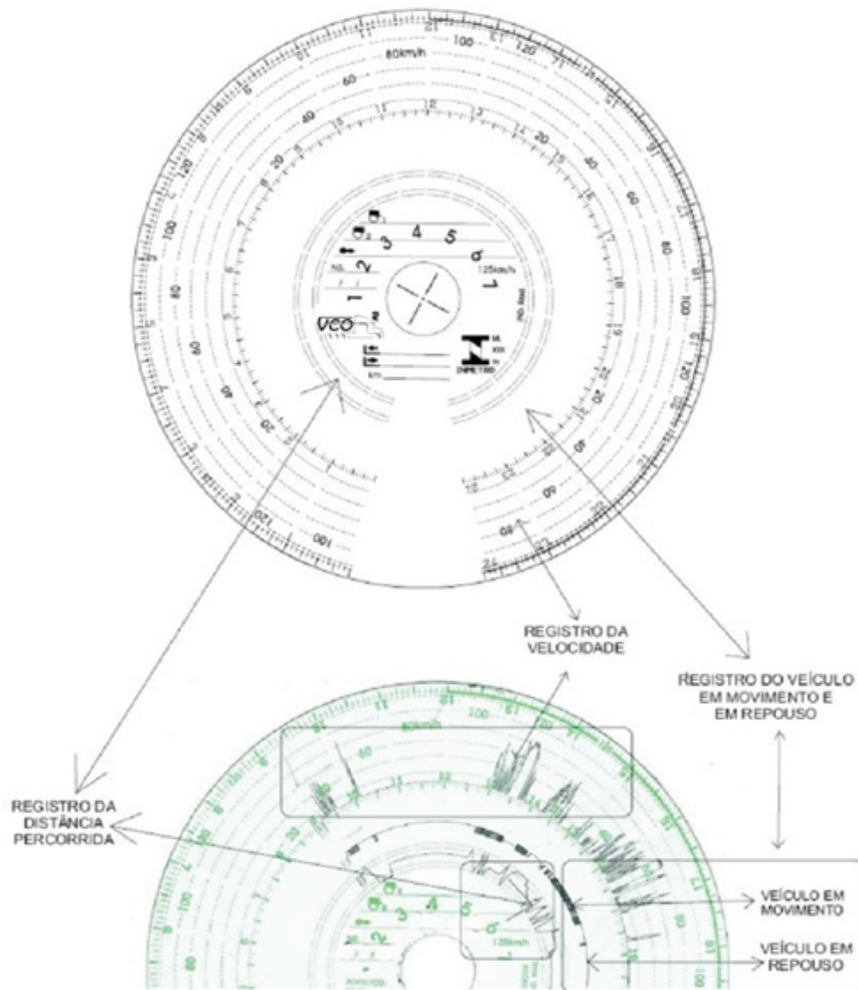
QUADRO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 116 , DE 26 DE JULHO DE 2018



REQUERENTE: ROBSON A REIS SERVIÇOS DE COLAGEM LTDA - ME

VISTA FRONTAL DO DISCO DIAGRAMA MODELO SEMANAL DE 125 km/h

ANEXO 3



Vista frontal dos registros no disco diagrama modelo semanal de 125 km/h

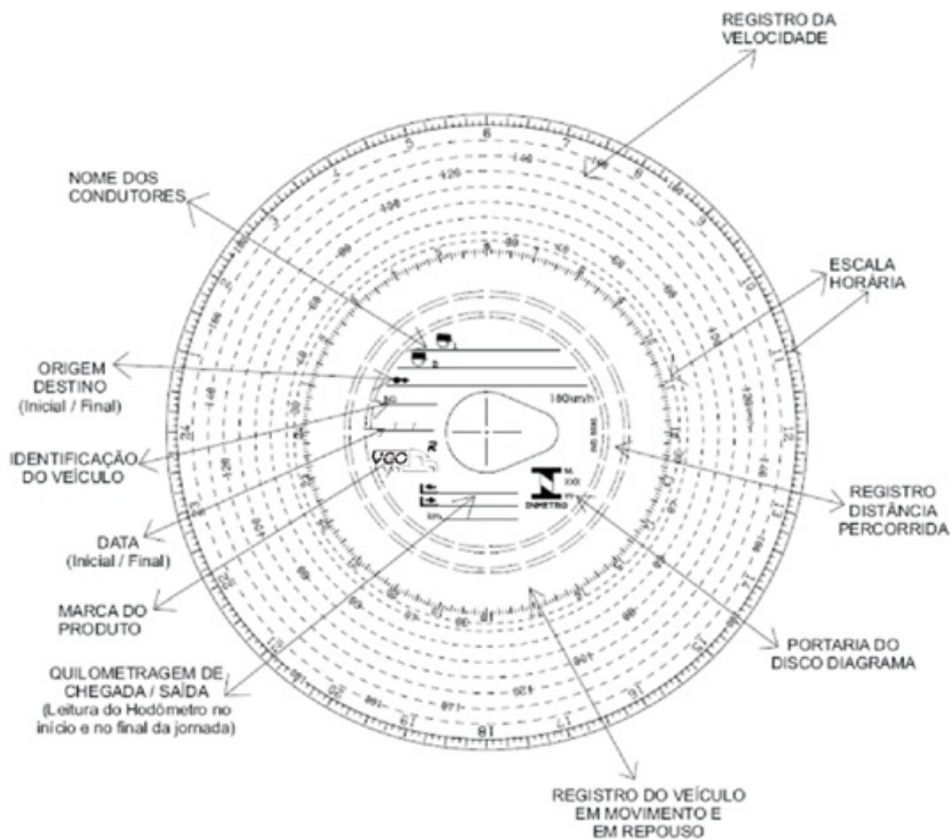
QUADRO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 116 , DE 26 DE JULHO DE 2018



REQUERENTE: ROBSON A REIS SERVIÇOS DE COLAGEM LTDA - ME

VISTA FRONTAL DOS REGISTROS NO DISCO DIAGRAMA MODELO SEMANAL DE 125 km/h

ANEXO 4



Vista frontal do disco diagrama modelo diário de 180 km/h.

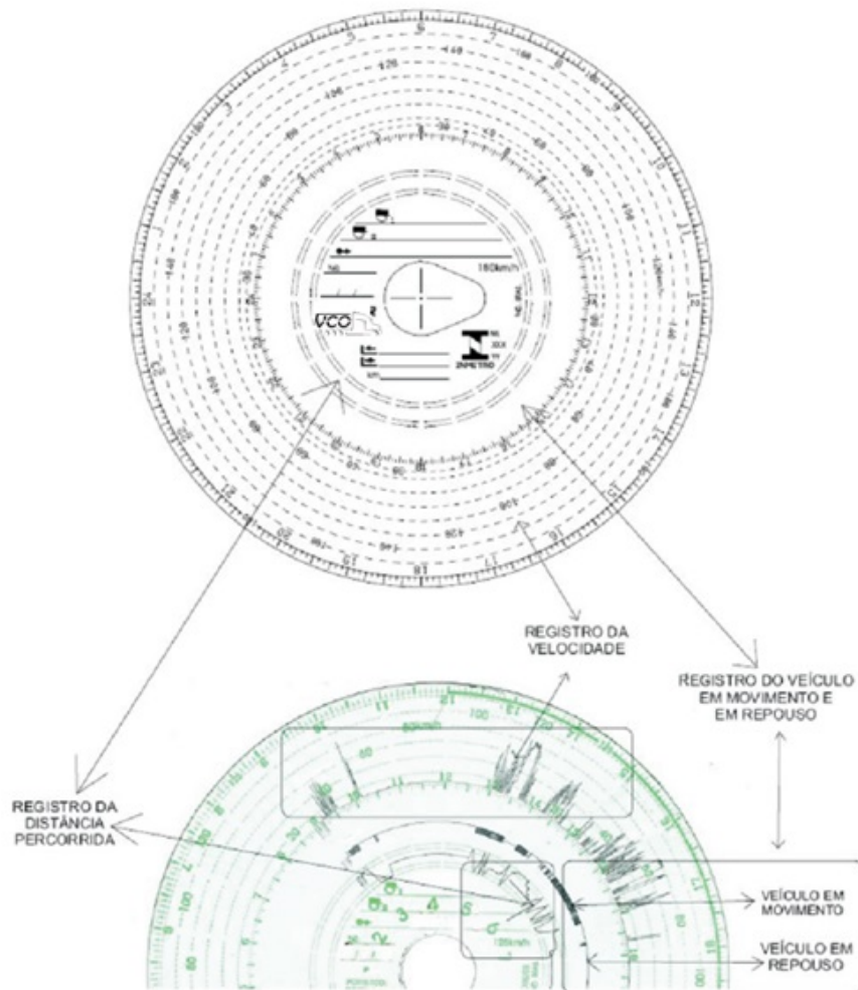
QUADRO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 116 , DE 26 DE JULHO DE 2018



REQUERENTE: ROBSON A REIS SERVIÇOS DE COLAGEM LTDA - ME

VISTA FRONTAL DO DISCO DIAGRAMA MODELO DIÁRIO DE 180 km/h

ANEXO 5



Vista frontal dos registros no disco diagrama modelo diário de 180 km/h .

QUADRO ANEXO À PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 116 , DE 26 DE JULHO DE 2018



REQUERENTE: ROBSON A REIS SERVIÇOS DE COLAGEM LTDA - ME

VISTA FRONTAL DOS REGISTROS NO DISCO DIAGRAMA MODELO DIÁRIO DE 180 km/h

ANEXO 6