

CERTIFICADO DE VERIFICAÇÃO

NÚMERO 111.22/1740856

PÁGINA 1 de 1

ENTIDADE

| | |
|----------|--|
| NOME | Autoridade Nacional de Segurança Rodoviária |
| ENDEREÇO | Av. de Casal de Cabanas - Urbanização de Cabanas Golf, n.º1 Taguspark 2734-507 Barcarena |

INSTRUMENTO DE MEDIÇÃO

| | |
|--------------|---|
| DESIGNAÇÃO | Cinemómetro - radar |
| MARCA | Jenoptik |
| MODELO | MultaRadar C D/20 |
| NÚMERO | 593-072/72172 |
| CONSTITUIÇÃO | Sistema cinemométrico: RRS24F-SD2/20, de número de série (NS): 590-106/86292; Sistema de Processamento: MPU, de NS: 649-000/62247; Sistema fotográfico digital: SC III Head C 6.0S, de NS: 648-081/60027. |

| | |
|----------------------------------|----------------|
| APROVAÇÃO DE MODELO COMPLEMENTAR | 111.22.17.3.05 |
|----------------------------------|----------------|

CARACTERÍSTICAS METROLÓGICAS

| | |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| CLASSE DE EXATIDÃO | ----- |
| INTERVALO DE INDICAÇÃO | 20 km/h a 300 km/h |
| RESOLUÇÃO DO DISPOSITIVO AFIXADOR | 1 km/h |
| FREQUÊNCIA DE EMISSÃO | (24,100 ± 0,025) GHz |
| ÂNGULO DE INCIDÊNCIA | (20 ± 3)° em relação à direção da via |
| LARGURA DO LOBO PRINCIPAL | < 7° |
| ATENUAÇÃO LOBO PRINCIPAL | > 15 dB |

OPERAÇÃO EFETUADA

| | |
|-----------------------------|---|
| TIPO | Primeira Verificação |
| DATA | 2017-03-23 |
| MÉTODO | Comparação com recetores GPS de referência |
| DOCUMENTO DE REFERÊNCIA | Procedimento PT1112205501 |
| RASTREABILIDADE METROLÓGICA | Ao SI através do recetor GPS CIN03 |
| RESULTADO | Aprovado em conformidade com o Regulamento em vigor |

Nota:

A operação associada a este Certificado de Verificação é válida até 31 de dezembro de 2018, de acordo com o artigo 4.º do Decreto-Lei n.º 291/90 de 20 de setembro.

RESPONSÁVEL DE DOMÍNIO
VELOCIDADE

DIRETOR DA UNIDADE
LABORATÓRIO NACIONAL DE METROLOGIA

O presente Certificado de Verificação só pode ser reproduzido no seu todo e apenas se refere ao(s) item(s) ensaiado(s).