

MT - DEPARTAMENTO NACIONAL DE ESTRADAS DE RODAGEM

Emulsões asfálticas - determinação do pH

Norma rodoviária

Método de Ensaio

DNER-ME 149/94
p. 01/02

RESUMO

Este documento, que é uma norma técnica, apresenta o procedimento para determinação do pH de emulsões asfálticas e prescreve a aparelhagem, materiais e condições para obtenção do resultado.

ABSTRACT

This document presents the procedure for determination of pH of asphaltic emulsions and prescribes the apparatus, materials and conditions for obtaining result.

SUMÁRIO

- 0 Apresentação
- 1 Objetivo
- 2 Referências
- 3 Adoção de norma pelo processo de referência

0 APRESENTAÇÃO

Esta Norma decorreu da necessidade de se adaptar, quanto à forma, a DNER-ME 149/85 à DNER-PRO 101/93, mantendo-se a adoção pelo processo de referência da Norma ABNT MB-568, de 1971, registrada no SINMETRO como NBR-6299, designada pH de emulsões asfálticas.

Reprodução permitida desde que citado o DNER como fonte

Macrodescriptores MT: ensaio, ensaio em laboratório, método de ensaio, material betuminoso

Microdescriptores DNER: ensaio, ensaio de laboratório, emulsão asfáltica

Palavras-chave IRRD/IPR: ensaio (6255), emulsão (4993), materiais betuminosos(geral) (4955), valor do pH (7116)

Descritores SINORTEC: normas, emulsões

Aprovada pelo Conselho de Administração em 11/04/85
Resolução nº 563/85 Sessão nº CA/ 14/85
Processo nº 20100002029/81-6

Autor : DNER/DrDTc (IPR)
Adaptação da DNER-ME 149/85 à DNER-PRO 101/93
aprovada pela DrDTc em 13/04/94

1 OBJETIVO

Esta Norma prescreve o método de determinação do pH de emulsões asfálticas.

2 REFERÊNCIAS

2.1 Norma complementar

Na aplicação desta Norma é necessário consultar:

ABNT MB-568, de 1971, registrada no SINMETRO como NBR-6299, designada pH de emulsões asfálticas.

2.2 Referências bibliográficas

No preparo desta Norma foram consultados os seguintes documentos:

- a) DNER-ME 149/85, designada pH de emulsões asfálticas;
- b) ABNT EB-472, de 1972, designada Emulsões asfálticas catiônicas;
- c) ABNT EB-599, de 1973, designada Emulsões para lama asfáltica.

3 ADOÇÃO DE NORMA PELO PROCESSO DE REFERÊNCIA

Fica adotada no DNER, pelo processo de referência, a Norma da ABNT MB-568, de 1971, registrada no SINMETRO como NBR-6299, designada pH de emulsões asfálticas.
