

TÍTULO

Gas natural

Determinación de agua por el método de Karl Fischer

Parte 3: Procedimiento coulombimétrico

(ISO 10101-3:1993)

Natural gas. Determination of water by the Karl Fischer method. Part 3: Coulometric procedure. (ISO 10101-3:1993).

Gaz naturel. Dosage de l'eau par la méthode de Karl Fischer. Partie 3: Méthode coulométrique. (ISO 10101-3:1993).

1 OBJETO Y CAMPO DE APLICACIÓN

Esta parte de la Norma ISO 10101 especifica un procedimiento coulombimétrico para la determinación directa del contenido de agua por el método de Karl Fischer. El método se aplica al gas natural y otros gases que no reaccionen con el reactivo de Karl Fischer.