

| | |
|--|--------------------------------------|
| PRODUCTOS DE PETROLEO - METODOS DE MEDICION DE CAPACIDAD | DEPARTAMENTO NORMALIZACION Y METODOS |
| | FA. 8 318 Febrero de 1987 |

A – ESPECIFICACIONES A CONSULTAR

A-1. El método de medición del contenido, en volumen, de petróleo, subproductos o mezclas de subproductos de petróleo, en tanques cilíndricos verticales, con techo fijo o flotante, en tanques cilíndricos horizontales y cisternas, a presión ambiente y de baja presión, cuya tensión de vapor no sea mayor de 0,7 kg/cm² a 37,8°C se establece en la Norma IRAM-IAP A 6902.

B – ALCANCE DE ESTA ESPECIFICACION

B-1. Esta especificación establece el método de medición del contenido, en volumen, de petróleo, subproductos o mezclas de subproductos de petróleo, en tanques cilíndricos verticales, con techo fijo o flotante, en tanques cilíndricos horizontales y cisternas, a presión ambiente y de baja presión, cuya tensión de vapor no sea mayor de 0,7 kg/cm² a 37,8°C.

C – DEFINICIONES

C-1. No trata.

D - CONDICIONES GENERALES

D-1. El método de medición del contenido, en volumen, de petróleo, subproductos o mezclas de subproductos de petróleo, en tanques cilíndricos verticales, con techo fijo o flotante, en tanques cilíndricos horizontales y cisternas, a presión ambiente y de baja presión, cuya tensión de vapor no sea mayor de 0,7 kg/cm² a 37,8°C deberá cumplir con lo establecido en la Norma IRAM-IAP A 6902: *"PRODUCTOS DE PETROLEO - Métodos de mediciones de la capacidad"*.

E – REQUISITOS ESPECIALES

E-1. No trata.

F – INSPECCION

F-1. No trata.

G – METODOS DE ENSAYO

G-1. No trata.

H – INDICACIONES COMPLEMENTARIAS

H-1. No trata.

I – ANTECEDENTES

I-1. No trata.

