

## Gasolina 95 y Gasohol 95 (NTP 321.004.1981)

PRODUCTO	NTP 321.004.1981	GASOLINA 95		GASOHOL 95	
PROPIEDADES	MÉTODOS ASTM	VALOR MÍNIMO	VALOR MÁXIMO	VALOR MÍNIMO	VALOR MÁXIMO
<b>APARIENCIA</b>					
Apariencia	Visual	Transparente		Transparente	
Color Comercial	Visual	Azul		Azul	
<b>VOLATILIDAD</b>					
Presión de Vapor Reid, psi	D 323	-	12	-	11
Destilación (a 760 mm Hg)	D 86				
10% recuperado, °C		-	70	-	70
50% recuperado, °C		-	140	-	140
90% recuperado, °C		-	200	-	200
Punto Final, °C		-	221	-	221
Residuo, % V		-	2	-	2
<b>CORROSIVIDAD</b>					
Corrosión lámina de cobre 3 h a 50°C	D 130	-	N° 1	-	N° 1
<b>COMPOSICIÓN</b>					
Azufre total, % m	D 4294	-	0,2	-	0,2
Plomo, elemento (gr / L)	D 3237	-	0,013	-	0,013
<b>ESTABILIDAD</b>					
Goma Existente, mg / 100 ml	D 381	-	5	-	5
Estabilidad a la Oxidación, min	D 525	240	-	240	-
<b>ANTIDETONANCIA</b>					
Número de Octano Research	D 2699	95	-	95	-
Contenido de Etanol % V	D 4815			7,8	