



Methanol

#	Property	Units	Test Method	Value
۱	Purity	wt%	CALCULATED	۹۹,۸۵ min.
۲	H ₂ O	wt%	ASTM D-۱۳۶۴	۰,۱ max.
۳	Color	Apha	ASTM D-۱۲۰۹	۵ max.
۴	Carbonisable	Apha	ASTM C-۰۳۴۶	۵ max.
۵	Sp-Gr. @ (۲۰/۲۰ °C)	--	ASTM D-۱۲۹۸	۰,۷۹۲-۰,۷۹۳
۶	Acidity (As CH ₃ -COOH)	wt%	ASTM D-۱۶۱۳	۰,۰۳ max.
۷	Alkalinity	wt%	ASTM D-۱۶۱۴	۰,۰۳ max.
۸	Hydrocarbons	--	ASTM D-۱۷۲۲	Passes Test
۹	Fe	wt.ppm	ASTM E-۲۰۲	۰,۵ max
۱۰	Chloride	wt.ppm	ASTM D-۵۱۲	۰,۲ max.
۱۱	Distillation Range	°C	ASTM D-۱۰۷۸	۱ max.
۱۲	Permanganate Time	minutes	ASTM D-۱۳۶۳	۵۰ min.
۱۳	Acetone	wt%	ASTM D-۱۶۱۲	۰,۰۳ max.
۱۴	Odour	--	ASTM D-۱۲۹۶	Non Residual
۱۵	Non Volatile Matter	mgr/۱۰۰ ml	ASTM D-۱۳۵۳	۲ max.
۱۶	Appearance	--	--	Clear, Free from Suspended Matter
۱۷	Miscibility	--	ASTM D-۱۷۲۲	Passes Test

Source: Shiraz Petrochemical Company's Website.

Product Name: **Methanol**
 Commercial Name: **Methanol**
 Date:

KANGAROO

Unit3, NO 14, Yass Alley, Below Hemmat Highway, South Shiraz St, Tehran, IRAN
Website: www.yeskangaroo.com **Email:** info@yeskangaroo.com

Tel : +98(21)88064800 - 88216525