

## ESPECIFICACIÓN DE MATERIAL

### METANOL

**PRODUCTO: METANOL**

Parametro	Unidad	Especificacion	Valor	Referencia
Apariencia	-	CLARA Y LIBRE DE MATERIA EN SUSPENSION	CLARA Y LIBRE DE MATERIA EN SUSPENSION	VISUAL
Rango de destilación 760 mmHg	°C	1.0 MAX. (Incluye 64.6°C)	.4	ASTM D-1078
Pureza	% PESO	99.85 MIN.	99.99	DIFERENCIA
Color	Pt-Co	5.0 MAX.	2.5	ASTM D-1209
Olor	-	CARACTERISTICO Y NINGUNO DIFERENTE AL METANOL	CARACTERÍSTICO Y NINGUNO DIFERENTE AL METANOL	ASTM D-1296
Acidez (Acido Acetico)	% PESO	0.003 MAX.	.0012	ASTM D-1613
Prueba de Permanganato	MINUTOS	50 MIN.	90	ASTM D-1363
Acetona	% PESO	0.003 MAX.	<0.003	ASTM D-1612
Contenido de agua	% PESO	0.10 MAX.	.005	ASTM D-1364
Materia no volatil	% PESO	0.001 MAX.	.0006	ASTM D-1353
Substancias Carbonizables	Pt-Co	50 MAX.	10	ASTM E-348 SECC. 10 A 18
Gravedad Especifica 20/20°C	-	0.7920 - 0.7932	.7926	ASTM D-891
Observaciones	.	.	.	.

**Fecha de elaboración: 16/10/2020**

INFORMACION ENVIADA DEL FABRICANTE, QUE TRANSCRIBIMOS DE BUENA FE, SIN RESPONSABILIDAD.  
 ANDIKEM MÉXICO  
 No ofrece ninguna garantía implícita o explícita con respecto a la aplicación del producto solo o en combinación con otros productos.  
 No asume ninguna responsabilidad derivada del uso del producto.  
 Este documento fue producido electrónicamente y es válido sin firma.

**ANDIKEM MEXICO S DE RL DE CV**  
**CAMPOS ELISEOS 345, PISO 6, INT. 602-E, COL. POLANCO CHAPULTEPEC C.P. 11560**  
**ALC. MIGUEL HIDALGO, CIUDAD DE MÉXICO. TELEFONO 55 7694 0360**