

Presupuesto

NOMBRE DEL PRODUCTO: METIL ETIL CETONA (2-BUTANONA)

ÍTEMS DE ANÁLISIS	ÍNDICE	MÉTODO DE PRUEBA
PUREZA %(M/M) ≥	99.7	GC
CONTENIDO DE AGUA %(M/M) ≤	0.05	ASTM D1364
TOTALES DE ALCOHOLES % (M/M) ≤ (ALCOHOLES CON SEC-BUTANOL)	0.3	ASTM D2804 (Cromatografía de gases)
APARIENCIA	CLARO Y INCOLORO, LÍQUIDO	VISUAL
COLOR (Pt-Co) ≤	10	ASTM D1209
ACIDEZ COMO ÁCIDO ACÉTICO %(M/M) ≤	0.003	ASTM D1613
MATERIA NO VOLÁTIL (MG/100ML) ≤	2	ASTM D1353
Destilación, IBP	≥78,5	ASTM D1078
Destilación, DP	≤81.0	ASTM D1078
DENSIDAD, 20 °C (KG/L)	0,804-0,806	ASTM D4052
Índice de refracción a 20	1.377-1.379	ASTM D1218
OLOR	OLOR ESPECIAL, SIN OLOR RESIDUAL	OLER

El producto tal como se fabrica cumple con las normas ASTM D740 Tipo I (grado regular) y Tipo II (grado uretano).