

## ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO

<b>PRODUCTO:</b>	<b>Metil etil cetona grado Espectrofotométrico</b>
<b>CODIGO:</b>	SIN-103006

Fórmula:  $H_2C=CO-CH_2-CH_3$

Peso fórmula: 71.09

Cumple especificaciones A.C.S.

### **Ensayo**

### **Especificación**

Título	mín. 99.0%
Color (APHA)	máx. 15
Aspecto	Líquido. Límpido
Olor	Característico
Residuo por evaporación	máx. 0.0025%
Acidez	máx. 0.0005 meq/g
Agua (por K.F.)	máx. 0.2%

### **Absorbancia UV (celda 1cm, referencia agua)**

330 nm	máx. 1.00 UA
340 nm	máx. 0.10 UA
350 nm	máx. 0.01 UA
400 nm	máx. 0.01 UA