

## ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO

**PRODUCTO:** Heptano grado Espectrofotométrico  
**CODIGO:** SIN-087006

Fórmula: C<sub>7</sub>H<sub>16</sub>

Peso fórmula: 100.21

### Ensayo

Título  
Aspecto  
Color (APHA)  
Olor  
Residuo por evaporación  
Densidad (20°C)  
Curva de destilación  
Sustancias oscurecidas por H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>  
Acidez

### Especificación

mín. 95.0%  
Líquido, límpido  
máx. 10  
Característico  
máx. 0.001%  
0.684 ± 0.002 g/ml  
97.0 ± 2°C  
Debe cumplir ensayo  
máx. 0.002%

### Absorbancia UV (Celda de 1 cm, Referencia agua)

200 nm	máx. 1,00 UA
225 nm	máx. 0,10 UA
250 nm	máx. 0,01 UA
300 nm	máx. 0,005 UA
400 nm	máx. 0,005 UA