

FECHA : 29-Jun-05

MUESTRA : PROPANO CAMION
PROCEDENCIA : PLANTA SAN LUIS

CORRIDA N° : 13714

CALCULO POR COMPOSICION CROMATOGRAFICA

COMPOSICION		%MOLAR % VOLUM.		
C2	Etano	1,684	1,625	
C3	Propano	97,193	97,048	
IC4	Isobutano	0,996	1,181	
NC4	Nbutano	1,123	0,127	1,327
IC5	Isopentano	0,000	0,000	
NC5	Npentano	0,000	0,000	
TOTAL :		100,000	100,000	

CORROSION ASTM D-1836 :

HUMEDAD GPA Dryness test. :

T.V.R. (psig) ASTM D-1267 :

RES. VOLATIL (°C) ASTM D-1837 :

RES. MATERIAL (ml) ASTM D-1258 :

DENSIDAD A 15 °C :

0,505 Gr/cm³