

FECHA : 23-Jun-05

MUESTRA : BUTANO CAMION
PROCEDENCIA : PLANTA SAN LUIS

CORRIDA N° : 13615

CALCULO POR COMPOSICION CROMATOGRAFICA

	COMPOSICION	%MOLAR	%VOLUM.	
C3	Propano	2,260	1,947	
IC4	Isobutano	43,007	44,011	
NC4	Nbutano	54,085	53,303	97,314
IC5	Isopentano	0,576	0,657	
NC5	Npentano	0,072	0,082	0,739
	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

0,573

Gr/cm³