



BENITO ESPINOZA 362, SENILLOSA, NEUQUÉN
CONTACTO COMERCIAL CEL: +54 9 236 467 6774
WWW.FOXPETROL.COM

REPORTE DE ANÁLISIS

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO GAS OIL GR2

PARÁMETRO	MÉTODO DE ENSAYO	UNIDAD	RESULTADO
DENSIDAD @15°C	ASTM D1298	Kg/m3	802
Azufre	ASTM D4294	ppm	800
Punto Nube	ASTM D2500	°C	-3
POFF	ASTM D6371	°C	-9
Indice de cetano	ASTM D976		53
Destilacion	ASTM D86		
IBP		°C	102
5%		°C	131
10%		°C	143
15%		°C	152
20%		°C	161
25%		°C	170
30%		°C	181
40%		°C	202
50%		°C	224
60%		°C	246
70%		°C	270
80%		°C	297
85%		°C	313
90%		°C	333
95%		°C	364
FBP		°C	384
REC		%	98.2
Res		%	1.1
Perd		%	0.7
Rend 360°C		%	94.7
Biodiesel		%	10

OBSERVACIONES