



DAXOIL Refino S/A

Rua Oxigênio, 245 – Pólo Petroquímico

CEP: 42810-270

Camaçari - BA – Brasil

(71) 3642.7050

dax-oil@dax-oil.com

WWW.dax-oil.com

Certificado de Análise

Produto: Daxsolv PAR150

Característica	Unidade	Daxsolv PAR150	Método
Cor	-	25	ASTM D-156
Aspecto	-	(1)	Visual
Massa Específica	Kg/m ³	750 - 780	ASTM D-4052
Destilação			
PIE	°C	123 – 135	ASTM D-86
10%, Max	°C	137 – 151	ASTM D-86
50%, Max	°C	169 – 197	ASTM D-86
90%, Max	°C	198 – 232	ASTM D-86
PFE, Max	°C	275	ASTM D-86
Resíduo, Max	% volume	1,0	ASTM D-86
RVP a 37,8°C	psi	4,9	ASTM D-323
Ponto de Fulgor	°C	> 28	ASTM D-56
Enxofre	mg/kg	Max 48	ASTM D-5453
Benzeno	% volume	< 0,1	ASTM D-5134
Hidrocarbonetos			
Aromáticos	% volume	< 12,0	ASTM D-5134
Olefínicos	% volume	< 3,0	ASTM D-5134
Saturados	% volume	>80,0	ASTM D-5134

Observações:

(1) Límpido e livre de impurezas

Dax Oil Refino SA

Elaborado em abr-11