

ESPECIFICACIÓN TÉCNICA / CÓDIGO ET-ARG-002

## Aceite Refinado de Soja

Análisis	Metodologías analíticas	Especificaciones
Acidez (% Ácido Oleico)	AOCS Ca 5a - 40	máx 0,05%
Jabones (ppm de Oleato de Sodio)	IRAM 5599	max 2,0 ppm
Índice de Peróxido (mEq/Kg de O <sub>2</sub> )	AOCS Cd 8b - 90 IRAM 5551	0,20 mEq/Kg
Fósforo (ppm de Fósforo)	AOCS Ca 12 - 55 IRAM 5597	max 3,0 ppm
Humedad y Comp. Volátiles	IRAM 5510	máx 0,05%
Clorofila	AOCS Cc 13d - 55	max 250 ppb
Paladar	Metodología Interna BAR	min 6
Aspecto	Metodología Interna BAR	min 3
Ácido Oleico (%)	AOCS Ce 1 - 62 IRAM 5651	17,7 - 28,5%
Ácido Linoleico		49,8 - 57,1%
Ácido Linolénico		5,5 - 9,5
Color Lovibond (cubeta de 5¼") Amarillo Rojo Azul	AOCS Cc 13e - 92 AOCS Cc 13b - 45	max 10,0 máx 1,0 0