

**ACEITE DE PEPITAS DE UVA REFINADO X KG.
CERTIFICADO DE ANÁLISIS**

LOTE/BATCH:	1022
ORIGEN:	Argentina
VENCIMIENTO:	20/07/2024

ACEITE DE UVA REFINADO //// REFINED GRAPESEED OIL

CARACTERÍSTICAS FISICOQUÍMICAS PHYSICOCHEMICAL CHARACTERISTICS			
DETERMINACION /// DETERMINATION	Valor medido	Especificación	METODO DE ANALISIS /// METHODS OF ANALYSIS
Densidad / Density 25°C (g/cm ³)	0,917	0,906 – 0,920	IRAM 5504
Indice de yodo (ind. de WIJS) Iodine Index	136	130 -140	IRAM 5515
Indice de peróxidos Peroxide index (meq O ₂ / kg)	1,2	Max 5	IRAM 5551
Indice de refracción Refraction index + 25°C	1,4730	1,4730 – 1,4745	IRAM 5505
Acidez total oleica Total Acidity (g/100 g)	0,11	Max. 0,25	IRAM 5512
Jabón (como oleato de sodio) Soap (as sodium oleate) (mg/kg)	< 5	Max. 7	IRAM 5599
Humedad Moisture (g/100 g)	0,03	Max. 0,10	IRAM 5510
Test de Frio Cold Test	pasa	Min. 1hs	IRAM 5595
LOVIBOND (medido en cubeta 1")	10	amarilo 5 - 20	LOVIBOND MANUAL
	0,8	rojo 0 - 2	
	2,1	azul 2 - 4	
Acidos grasos e isómeros trans Fatty acids and trans isomers (%)	0,22	Max 0,4	COI / T20

La información de este documento es brindada por nuestro proveedor y refleja los controles realizados sobre una muestra representativa del lote. No exime al cliente de realizar su propio control de recepción si lo considera necesario. La empresa no se responsabiliza por el uso inapropiado de este producto.