

ACEITE DE LIMÓN

		Aceite esencial de limón	Aceite de limón concentrado	Aceite de esencia de limón	Aceite destilado de limón	Terpenos de limón
Características organolépticas	Unidad					
Color		Amarillo claro a oscuro o verdoso	Verde/amarillo	Claro	Claro	Transparente
Aspecto		Líquido claro	Líquido verde/amarillo	Líquido claro	Líquido claro	Líquido claro
Sabor y aroma		Característicos del limón	Característicos del limón	Característicos del limón	Característicos del limón	Característicos del limón
Análisis físico-químico						
Aldehídos por titulación calculados como citral	wt%	>2.30	10% - 14%	1.7 - 3.5	1.7 - 4.0	< 1%
Rotación óptica a 25 °C		58.00 - 71.00	+60.0 - +75.0	60.00 - 67,00	58.00 - 68.00	60 - 65
Índice de refracción a 20 °C		1.4730 - 1.4760	1.4650 - 1.4850	1.4700 - 1.4740	1.4700 - 1.4740	1.4730 - 1.4760
Gravedad específica a 25 °C	g/l	0.8480 - 0.8540	0.840 - 0.885	Alrededor de 0.850	Alrededor de 0.850	0.850 - 0.855
Residuos por evaporación	wt%	1.7 - 3.5	-	-	-	-
Información adicional						
Almacenamiento (temperatura ambiente)	°C	10 - 15	-	10 - 15	10 - 15	-
Vida útil	Meses	36	-	36	36	-
Envasado		Tambores de metal	-	Tambores de metal	Tambores de metal	-