



ANALISIS DE VINOS DE EXPORTACION

Muestra N° : 13686/14

Clave : VF1035/1

Origen Geográfico: R. de V. Central
Producto: Vino Tinto Año Cosecha : 2012
Cepaje: Cabernet Sauvignon Litros : 2.500
Contenido en: Botellas de 750
N° Acta de toma de muestra: 1035 Fecha : 30 de julio de 2014
País de destino: BOLETIN BASE
Firma Exportadora: Angel Wines SpA
Dirección: Fundo los Perales Parcela B-10 Quilpué,
Quilpué
Fecha ingreso al laboratorio: 30 de julio de 2014

ANALISIS FISICO QUIMICO

8.- Densidad (20/20)				0,9923	
10.- Grado Alcohólico Real (20 °C)				14,6	
Grado Alcohólico Total				14,68	
11.- Extracto Seco total (OIV)				28,70	g/l
Extracto seco reducido				27,39	g/l
12.- Azúcares reductores expresados en (Dextrosa)				2,31	g/l
13.- Sacarosa				No detectado	g/l
14.- Cenizas					g/l
15.- Alcalinidad Cenizas (K ₂ CO ₃)					g/l
16.- Potasio expresado C ₄ H ₅ O ₆ K					g/l
17.- Acidez Total expresado en H ₂ SO ₄	70,50	m-Eq/l		3,44	g/l
18.- Acidez Volátil expresado en C ₂ H ₄ O ₂	11,22	m-Eq/l		0,67	g/l
19.- Acidez fija expresado en H ₂ SO ₄	57,75	m-Eq/l		2,82	g/l
Acidez Total expresado en C ₄ H ₆ O ₆				5,26	g/l
20.- pH				3,6	g/l
21.- Acidez Tartárica expresada en C ₄ H ₅ O ₆ K					g/l
22.- Acidez Láctica					g/l
23.- Acidez Cítrica					g/l
24.- Sulfatos expresados en K ₂ SO ₄				0,85	g/l
25.- Cloruros expresados NaCl				0,28	g/l
26.- Anhídrido Sulfuroso Libre				0,002	g/l
27.- Anhídrido Sulfuroso Total				0,006	g/l
28.- Investigación de antisépticos					
Benzoato de Sodio				No detectado	
Ácido Sórbico				No detectado	
29.- Materias Colorantes Extrañas				No detectado	
Híbridos				Negativo	
Ferrocianuro de Potasio				Negativo	
Relación Alcohol-Extracto				4,26	
Suma Alcohol-Ácido				18,04	
Otras determinaciones					
Acido Cítrico					

Las determinaciones se realizaron según los métodos de la Resolución Exenta N° 788 del 04 de abril de 2001-SAG-Ministerio de Agricultura.

OBSERVACIONES: Cabernet Sauvignon 2012

Composición: 57.00% Cabernet Sauvignon 2012 (V. Central), 43.00% Syrah 2012 (V. Central)

Vencimiento Boletín Base: Indefinido

CALIFICACIÓN: Apto para Exportar

VALIDEZ DEL BOLETÍN: Análisis válido solo para la partida indicada en este boletín

Carlos González C
Analista Químico

Patricia Roca
Ingeniero Agrónomo-Enólogo

Santiago, 6 de agosto de 2014

Nota: cualquier enmienda en su texto invalidará este boletín