

**ANEXO TÉCNICO
ACREDITACIÓN Nº 1077/LE2092**

Entidad: PRODUCTOS AGROVIN, S.A.

Dirección: P.I LOS ALCES. AVD DE LOS VINOS S/N. Alcázar de San Juan (Ciudad Real)

Norma de referencia: UNE-EN ISO/IEC 17025: 2005 (CGA-ENAC-LEC)

Título: Ensayos físico - químicos de vinos

Categoría 0 (Ensayos en el laboratorio permanente)

ÁREA ENSAYOS FISICO-QUÍMICOS DE VINO

Análisis mediante métodos basados en técnicas de espectroscopia molecular

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Vino	Glucosa+fructosa por espectrofotometría UV-VIS (método enzimático) ($\geq 0,17$ g/L)	Procedimiento interno PTL-001
	Ácido L-láctico por espectrofotometría UV-VIS (método enzimático) ($\geq 0,19$ g/L)	Procedimiento interno PTL-002
	Ácido L-málico por espectrofotometría UV-VIS (método enzimático) ($\geq 0,18$ g/L)	Procedimiento interno PTL-003
	Ácido acético por espectrofotometría UV-VIS (método enzimático) ($\geq 0,21$ g/L)	Procedimiento interno PTL-004
	Grado alcohólico adquirido por espectroscopia infrarrojo	Procedimiento interno PTL-008
Vino tinto	Intensidad colorante y tonalidad por espectrometría UV-VIS	Procedimiento interno PTL-009

Análisis mediante métodos basados en técnicas electroanalíticas

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Vino	pH por potenciometría	Método de análisis OIV OIV-MA-AS-313-15

Análisis mediante métodos basados en técnicas volumétricas

PRODUCTO/MATERIAL A ENSAYAR	ENSAYO	NORMA/PROCEDIMIENTO DE ENSAYO
Vino	Acidez total por volumetría ($\geq 3,60$ g/L)	Procedimiento interno PTL-006
	Dióxido de azufre libre y total (sulfitos) por volumetría (≥ 8 mg/L)	Procedimiento interno PTL-005

Esta revisión corrige las erratas detectadas en la revisión nº 3 de fecha 18/05/15