TABLA DE INCERTIDUMBRES ESTACIÓN ENOLÓGICA DE ALMENDRALEJO

Revisión 1

Listado de incertidumbres

DETERMINACIÓN	INCERTIDUMBRE DEL MÉTODO
GRADO ALCOHÓLICO ADQUIRIDO, % vol OIV-MA-AS312-01-A.	0,13% vol.
GRADO ALCOHOLICO EN POTENCIA %vol MAPA 1993 TOMO II, MÉTODO 60	0,02+0,12 GAP
GRADO ALCOHOLICO TOTAL % vol MAPA 1993 TOMO II, MÉTODO 61	3,3% de GAT
MASA VOLÚMICA, g/ml DENSIDAD RELATIVA OIV-MA-AS2-01	0,00030 (masa vol y densidad relativa)
EXTRACTO SECO TOTAL, g/l OIV-MA-AS2-03B	6% del resultado
ACIDEZ VOLÁTIL, g/l ácido acético OIV-MA-AS313-02	0,06
ACIDEZ TOTAL, g/l ácido tartárico OIV-MA-AS313-01	5,5% del resultado blancos y rosados; 6,3% tintos.
ACIDEZ FIJA, g/l ácido tartárico OIV-MA-AS313-03	0,5
PH OIV-MA-AS313-15	0,07
AZÚCARES REDUCTORES, g/l PEE 008 Basado en OIV-MA-AS311-01A	23% Rango ≤ 5g/l// 12% Rango >5g/l
ANHÍDRIDO SULFUROSO TOTAL, mg/l OIV-MA-AS323-04	2 mg/l Nivel≤ 30
	4 mg/l Nivel >30mg/l y <50mg/l
	12 mg/l Nivel≥50mg/l y <150mg/l
	20 mg/l Nivel≥150mg/l

TABLA DE INCERTIDUMBRES ESTACIÓN ENOLÓGICA DE ALMENDRALEJO

Revisión 1

Listado de incertidumbres

DETERMINACIÓN	INCERTIDUMBRE DEL MÉTODO
GLUCOSA+FRUCTOSA, g/l PEE 023 Basado en OIV-MA-AS311-10	12% del resultado
AZÚCARES TOTALES (glucosa+fructosa+sacarosa), g/l PEE 033 Conforme Resolución OIV/OENO 391/2010	6,5% del resultado
ÁCIDO CÍTRICO, mg/l PEE 034 Conforme Resolución OIV/OENO 391/2010	0,08 g/l (a partir de 1 g/l) 0,04 g/l (menor a 1 g/l)