









Destiladores y Extractores

Análisis de vinos, mostos, licores, vinagres, melazas, vinagre, zumos, salsa de tomate, etc.

Marcas: Dujardin-Salleron



ALCO 02

Destilador automático por calefacción directa en 5 min. Conforme OIV 1994. Ideal para bebidas espirituosas. Hasta 80% Vol.



DE EVO

ALCOHOL y VOLATIL por arrastre de vapor. Parada por pesada electrónica y programas preestablecidos. Según OIV. Rango: 0 a 40% Vol y 40 a 80% Vol.



Vola 2000

Extracción de sustancias volátiles por arrastre de vapor en 4 min. VOLATIL y Ac. SORBICO. Cumple CEE nº 2676/90.

Valoradores

Medida precisa de pH, acidez total, acidez volátil y anhídrido sulfuroso

Marcas: Di Dujardin-Salleron



TITRA EVO

Valorador automático configurable con programas prestablecidos de fácil manejo proporciona resultados exactos. Permite la trazabilidad y exportación.



TITRALYSER (pH, AT, AV) y IODOLYSER (SO₂L, SO₂T)

Resultados exactos, volátil después de extracción, corrección por temperatura, autocero, muestra medidas en display.



SULFILYSER +

Medida de SO₂ rápida y fiable. Electrodo de platino doble y agitación magnética. No interfieren color de vinos tintos muy coloreados ni ácido ascórbico.

Colorimetros

Análisis rutinario y sencillo por muy baja inversión

Marcas: Laboratoires

Diplomarcin-Salleron



OENO-MODULE

Fotómetro de lectura a 340nm y 580nm. Incluye software PC con guía manejo análisis y juego de accesorios completo: cubetas, puntas, agitador cubetas, micropipetas.



7305 UV-VISIBLE y 7300 VISIBLE

Espectrofotómetros de alto rendimiento para las aplicaciones más exigentes. Indice polifenoles totales sin reactivos

KIT DE REACTIVOS

D-glucosa / D-fructosa
Ácido acético
L-ácido málico / D-ácido málico
L-ácido Láctico / D-ácido láctico
Nitrógeno amoniacal
Nitrógeno amino
Glicerol
D-ácido glucónico
Ácido cítrico
Acetaldehido
Azucar total
Hierro / Cobre
Ácido tartárico
Antocianos
Ácido sórbico

IPT (DO_{280nm})



Espectrómetros NIR

Análisis rápido y fiable de los parámetros clave más importantes durante la producción. Precisión de alcohol: 0.03% Vol. Sin costo por muestra.

Marcas: **ZEUTEC**

Asegure la calidad de sus elaborados tomando decisiones correctas a partir de mediciones informadas sobre cuándo vendimiar, cómo controlar la fermentación y cuándo embotellar.



SPECTRAALYZER SPIRITS

para alcohol y densidad de espirituosos

SPECTRAALZEER BRAUMEISTER

para alcohol, densidad, extracto, amargo, color, azúcar, pH y nitrógeno en cervezas

SPECTRAALYZER WINE

para análisis de hasta 10 parámetros clave de vino, mosto, mosto en fermentación, vinagre, licores y demás bebidas alcohólicas.

Autoanalizadores de Flujo Segmentado

SO, libre y total, acidez volátil, azúcares, amargo, antocianos, nitrógeno y hasta 700 métodos

Marcas:







AA100

Resultados fiables de SO2 equivalentes al método Paul-Rankine. Manejo muy sencillo y ocupa poco espacio.



AA500

Representa la máxima evolución de la técnica de flujo continuo segmentado en un diseño modular y compacto.



QUAATRO 39

Alto rendimiento y bajo consumo de reactivos ideal para laboratorios con elevada carga de trabajo

Ebullómetros

Alcohol en vino, mosto, sidra, vinagre y cerveza.





EBULLOMETER y **EBULLOTRONIC**

Precisión 0,1 % Vol en vinos secos. Respuesta en 6min. Sonda eléctrica de temperatura, compensación automática de presión atmosférica, muestra temperatura ebullición o %Vol alcohol en display.

CrioCheck

La experiencia en la estabilización tartárica

Marcas:





Medidor automático por método Bulton extremadamente fiable y preciso para todo tipo de vinos y cava. Exclusivo software con capacidad predictiva, ensayos de mini-contacto y temperatura de saturación. Muy fácil manejo y rápido retorno inversión al ahorra costes para todo tipo de tratamiento por frio, CMC, etc.



fluidity.nonstop[®] es nuestra promesa y nuestro objetivo. Representa nuestro compromiso a un nivel de servicio y a una calidad en el producto, prestaciones y experiencia en sus aplicaciones que nadie puede mejorar.

Somos el líder Europeo en distribución de equipos de bombeo, dosificación, mezcla y analizadores y los más experimentados en su aplicación en procesos industriales. Queremos mantener esta posición trabajando para procurarles, con fluidez y sin descanso, los mejores equipos para sus procesos productivos

AxFlow S.A.

Av. de la Industria, 53 Pol. Ind. Alcobendas 28108 Alcobendas (Madrid) Tel.: 91 729 18 18 / 626 986 524

Fax: 91 729 24 91

axflow@axflow.es www.axflow.es

Delegación en Cataluña

Tel: 93 630 27 37

Delegación en Andalucia

Tel: 638 391 758

Delegación en Castila La Mancha

Tel: 606 359 819

AxFlow Grupo Sede Suecia +46 8 54 54 76 70 www.axflow.com

