



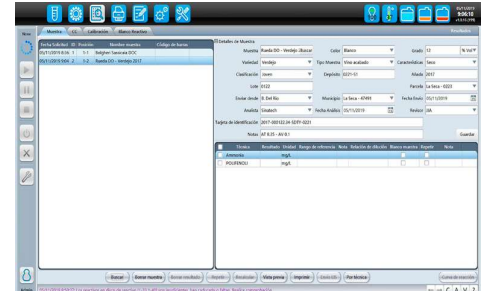
Sistema DIONYSOS 100
Analisi enologiche





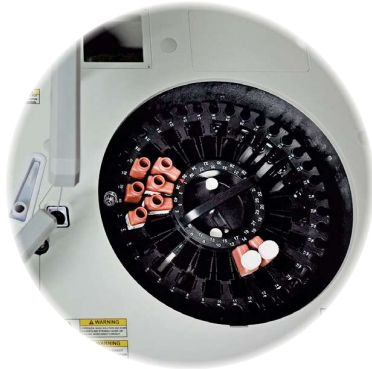
Sistema di Miscelazione

sistema con **miscelazione esclusiva** per la miscelazione di campioni e reagenti per risultati perfetti



Software Evoluto

software con interfaccia grafica **touchscreen** per avere sempre tutto sotto controllo



Conservazione Reagenti Perfetta

scomparto **refrigerato** per campioni e reagenti con controllo di consumo e scadenza dei reattivi

SPECIFICHE TECNICHE

Tipo di strumento	Random, con opzione di analisi discreta dei campioni urgenti
Velocità di analisi	≥ 75 test/ora
Modo di analisi	Punto finale, due punti, cinetica Metodi mono e bireattiva
Metodi di calibrazione	Lineare (a uno e più punti), log-logit 4P, 5P, spline, esponenziale
Analisi simultanea	40 monoreattive o 20 bireattive
Tempo massimo di reazione	15 minuti (monoreattivo) - 12 minuti (bireattivo)
Posizioni Campioni	40 posizioni
Volume Campione	2 - 50 µL
Posizioni Reattivi	40 posizioni (20 x 30 mL + 20 x 15 mL)
Volume Reattivi	R1: 150 - 450 µL R2: 10 - 300 µL
Miscelazione	Paletta agitatrice dedicata
Refrigerazione	4 - 12 °C con alimentazione indipendente
Disco di reazione	50 cuvette monouso (10 segmenti da 5)
Lunghezze d'onda	340, 420, 450, 520, 546, 578, 620, 750 nm
Dimensioni / peso	720 x 450 x 550 mm - 55 Kg



Sinatech Srl

Strada Fermana, 99 - 63844 - Grottazzolina (FM)
Tel. 0734/632802 - info@sinatech.it - www.sinatech.it