

Promo Strumentazione 2022



AUROGENE

#weservescience

Preparazione del campione: Dispensazione e Agitazione

140 €



PIPETTATORE BLU

Cod. PH01-B

Neuption

495 €



AGITATORE TRIDIMENSIONALE CON ACCESSORI

Cod. iShak 3D NXT, aggiungere cod. M3-3 per la doppia piattaforma

555 €



AGITATORE TRIDIMENSIONALE CON ACCESSORI A DUE PIANI

Neuption

Nome e modello: Pipet Controller - Blue

Dispensatore per pipette sierologiche:

- ergonomico e leggero
- batterie ricaricabili
- fino a 8 ore di utilizzo
- dotato di filtro 0.45 µm.

Nome e modello: iShak NXT 3D-5

- Movimento tridimensionale
- Velocità 15 - 120 rpm
- Angolo di agitazione 7°
- Dimensione piattaforma 35 cm x 35 cm
- Dotato di tappetino antiscivolo.

690 €



AGITATORE BASCULANTE

Cod. S2025-B-230V

Labnet

480 €



AGITATORE ORBITALE

Cod. AS-04020-00

Allsheng

160 €



VORTEX

Cod. iSwix VT

Neuption

Nome e modello: ProBlot Rocker 25 XL

- Movimento altalenante
- Velocità 5-120 rotazioni al minuto
- Inclinazione fissa 7°
- Grandezza piattaforma 30 x 30 cm
- Campo operativo 4 - 75°C

Nome e modello: Orbital Shaker OS-200

- Velocità 50 - 250 rpm
- Orbita di agitazione 20mm
- Dimensione piattaforma
26 x 25 cm (Cod. AS-04021-01)
- Campo operativo 4-45°

Nome e modello: Vortex iSwix VT

- Funzionamento continuo e a pressione mediante interruttore
- Velocità fino a 2800 rpm
- Orbita di agitazione 4 mm
- Campo operativo 5-40°C
- Dotato di display digitale

Processamento del campione: Centrifughe



480 €

CENTRIFUGA PER MICROPIASTRE

Cod. AS-08090-00
Allsheng



145 €

MICROCENTRIFUGA PER SPINNARE

Cod. iFuge M08
Neuption

Nome e modello: Centrifuge MPC - P25

- Velocità massima 2.000 rpm
- Forza centrifuga massima 480 xg
- Per 2 piastre da 96 (PCR e ELISA)

Nome e modello: Microcentrifuge iFuge M08

- Velocità massima 6.000 rpm
- Forza centrifuga massima 2.000 xg
- Rumore < 55 db
- 8 posti per provvette 1.5-2.0 ml
- Dotata di freno di sicurezza



1.050 €

MINICENTRIFUGA **NON** REFRIGERATA

Cod. C2500-230V

Labnet



3.350 €

CENTRIFUGA REFRIGERATA PER VOLUMI PICCOLI

Cod. 305.00 P05

Hermle Labortechnik



5.500 €

CENTRIFUGA REFRIGERATA PER VOLUMI MEDI

Cod. 337.00V01-PACK

Hermle Labortechnik

Nome e modello: Labnet Prism Microcentrifuge

- Velocità massima 15.000 rpm
- Forza centrifuga massima 21.200 xg
- 24 posti per provette 1.5/2.0 ml

Nome e modello: Centrifuge Z 216 MK

- Velocità massima 15.000 rpm
- Forza centrifuga massima 21.380 xg
- 24 posti per provette 1.5/2.0 ml

Nome e modello: Centrifuge Z 327 K

- Velocità massima 18.000 rpm
- Forza centrifuga massima 23.542 xg
- Rotore basculante con 4 riduttori per 12 provette da 15 ml e 8 da 50 ml

Preparazione del campione: Trattamento termico

* Per i codici di diversi blocchi rivolgersi al supporto commerciale.

499 €



TERMOBLOCCO SINGOLO

Cod. TCDB-01

Cleaver Scientific

530 €



TERMOBLOCCO DOPPIO

Cod. AS-01190-00

Aisheng

480 €



BAGNO TERMOSTATICO

Cod. 41101602

Giorgio Bormac

Nome e modello: CUBE Dry Bath

- 1 Blocco intercambiabile a scelta 96 x 0.2 ml - 20 x 0.5 ml - 20 x 1.5 ml - 20 x 2 ml*
- Range di temperatura +5 amb -150° C
- Utilizzabile anche come bagnetto ad acqua

Nome e modello: Dry Bath Incubator EL-01

- 2 Blocchi intercambiabili a scelta 96 x 0.2 ml - 20 x 0.5 ml - 20 x 1.5 ml - 15 x 2 ml*
- Range di temperatura +5 amb -150° C
- Utilizzabile anche come bagnetto ad acqua

Nome e modello: Bagnomaria ARGOLAB WB 12 Lt

- Capienza 12 litri
- Range di temperatura +5 amb -100° C
- Stabilità di temperatura 37°C: ± 0,1 °C

390 €



BAGNO TERMOSTATICO

Cod. 41101592

Giorgio Bormac

850 €



TERMOAGGITATORE

Cod. AS-02010-00

Allsheng

1.150 €



TERMOAGGITATORE REFRIGERATO

Cod. MB-102

Bioer

Nome e modello: Bagnomaria ARGOLAB WB 5 Lt

- Capienza 5 litri
- Range di temperatura +5 amb -100° C
- Stabilità di temperatura 37°C: ± 0,1 °C

Nome e modello: Thermo Shaker Incubator MS-100

- Blocchi intercambiabili a scelta 96x0.2 ml - 35x1.5 ml - 2x15 ml - 6x50 ml - 96 wells*
- Range di temperatura +5 amb -100° C
- Range di oscillazione 200 - 1500 rpm.

Nome e modello: ThermoChell MixingBlock MB-102

- Blocchi intercambiabili a scelta 40x1.5 ml - 54x0.5 ml - 96x0.2 ml - 40x2.0 ml - 26x0.5 ml - 24x1.5 ml - 96 wells*
- Range di temperatura 0-105° C
- Range di oscillazione 300-1500 rpm.

Analisi del campione: Elettroforesi e Elettroblotting



VASCA ELETTROFORESI ORIZZONTALE

Cod. BCMSCHOICETRIO

Cleaver Scientific

Nome e modello: multiSUB Choice,
Wide Midi Horizontal
Electrophoresis System

- 3 vassoi inclusi: 15x7 cm per 70 campioni, 15x10 cm per 140 campioni, 15x15 cm per 210 campioni
- 2 pettini da 20 pozzetti
- Volume di buffer 0.5 l.



VASCA ELETTROFORESI VERTICALE

Cod. 10103001

Aurogene

Nome e modello: Auro-miniPRO4 Mini
Vertical Electrophoresis Cell

- Compresa di 4 cassette di compressione per gel preparati manualmente e gel pre-cast marchio BIO-RAD
- Pettini da 10 o 15 pozzetti di 1.0 mm; 0.75 mm; 1.5 mm
- Dimensioni gel: 83 x 73 mm
- Dimensioni piastre di vetro: 100 x 83 mm



DISPOSITIVO PER ELETTROBLOTTING

Cod. 10104001

Aurogene

Nome e modello: Auro-miniBLOT 2-gels
Mini Vertical Blot

- Compatibile con le membrane di PVDF e nitrocellulosa
- Possibilità di impostare basso o alto voltaggio
- Blocco refrigerante incorporato
- Dimensioni vaschetta: 83 x 73 mm
- Mollette di compressione e spugne incluse



ALIMENTATORE ELETTRICO

Cod. PowerPro300

Cleaver Scientific

Nome e modello: PowerPRO 300 Power
Supply

- Alimentatore elettrico multi-funzione per l'elettroforesi a 300V, 700mA, 150W
- Lo schermo LCD permette di impostare i parametri e di memorizzare i programmi di lavoro

Analisi del campione: Spettrofotometri



SPETTROFOTOMETRO

LifeReal



LETTORE MICROPIASTRE

Allsheng

6.990 €

Cod. F-3100

Nome e modello: NanoReady Touch F-3100

- Spettrofotometro monocromatore per microvolumi da 0.5 µl
- Range di lunghezza d'onda 185-910 nm

7.990 €

Cod. FC-3100

Nome e modello: NanoReady Touch F-3100

- Spettrofotometro monocromatore con le stesse caratteristiche del modello F-3100, ma dotato di alloggiamento per la cuvetta di acquisizione

2.990 €

Cod. AS-16050-00

Nome e modello: Microplate Reader and Washer AMR-100

- Touch screen da 7 pollici
- Dimensioni: 440 x 295 x 225 mm
- Range di lunghezza d'onda: 340-750 nm
- Agitatore incorporato
- Lettura entro 6 secondi
- Adatto all'uso per i saggi immunometrici come ELISA o saggi proteici come Lowry e Bradford assay

Analisi del campione: Termociclatori



TERMOCICLATORE

Bioer

Cod. TC-96/G/H(B)C

2.450 €

Nome e modello: Life ECO

- Dotato di touchscreen
- Adatto agli studi con i gradienti di temperatura nel range tra 1-30°C
- Velocità di riscaldamento 4°C/sec



TERMOCICLATORE

Bioer

Cod. BYQ6617E

2.995 €

Nome e modello: Gene Explorer GE-96G

- Con singolo blocco per 96 campioni da 0.2 ml

Cod. BYQ6640E

3.995 €

Nome e modello: Gene Explorer GE-48DG

- Con due blocchi per 48 campioni da 0.2 ml

- Entrambi i termociclatori sono adatti per Nested, Long e Touchdown PCR
- Range di temperatura: 4.0-105°C
- Gradiente di temperatura: 1-30°C

Contattaci

Tel: 06. 98185510

Fax: 06. 62275842

www.aurogene.eu

Per richieste offerte:

info@aurogene.eu