

Promo Strumentazione



Aurogene S.r.l.

Scopri la nostra eccezionale selezione di strumentazione per laboratorio scientifico.
Perfezione tecnologica al servizio della tua ricerca.



Preparazione del campione

Dispensazione e Agitazione

Code	Description	Price
AU01-B	PIPETTATORE AUROPIPET-JET	170€
	Aurogene Pipet Controller-Blue Dispensatore per pipette sierologiche: -ergonomico e leggero -batterie ricaricabili -fino a 8h di utilizzo -filtro 0.45 µm	
iShak 3D-5	AGITATORE TRIDIMENSIONALE CON ACCESSORI	520€
	Neuotion iShak NXT 3D-5 Movimento tridimensionale Velocità 15-120 rpm Angolo di agitazione 7° Compresa di singola piattaforma, dimensioni 350x350 mm	
ACCESSORI		
Codice	Descrizione	
M3-3	Doppia Piattaforma Dimensioni 350x350mm	105€
AS-04020-00	AGITATORE ORBITALE	520€
	Allsheng Orbital Shaker OS-200 Velocità 50-250 rpm Orbita di agitazione 20mm Dimensione piattaforma 26x25cm Campo operativo 4-45°	
ACCESSORI		
Codice	Descrizione	
AS-04021-01	Piattaforma Dimensioni 26x25cm	
iSwix	VORTEX	170€
	Neuotion Vortex iSwix Funzionamento continuo e a pressione mediante interruttore. Velocità fino a 4200 rpm Orbita di agitazione 4mm/Campo operativo 5-40°C Dotato di display digitale	
iStir HP320a	PIASTRA SCALDANTE	240€
	Neuotion iStir HP320a Motore Servo DC, funzionamento fino a 2200 RPM e senza manutenzione. Velocità variabile da 500-2200 RPM Temperatura ambiente da +5 a 320°C Capacità di agitazione fino a 10 litri Facile da usare-plug & play	

Preparazione del campione

Centrifughe



Code	Description	Price
------	-------------	-------

AS-08090-00	CENTRIFUGA PER MICROPIASTRE	515€
<i>Allsheng</i>	Centrifuga MPC-P25 Velocità massima 2000 rpm Forza centrifuga massima 480 xg Per 2 piastre da 96 (PCR e ELISA)	



iFuge M08	MICROCENTRIFUGA PER SPINNARE	180€
<i>Neuation</i>	Microcentrifuga iFuge M08 Velocità massima 6000 rpm Forza centrifuga massima 2000 xg Rumore <55 db \ 8 posti per provette 1.5-2.0 ml Dotata di freno di sicurezza	



M1324	MICROCENTRIFUGA	1.850€
<i>RWD</i>	M1324 - Microcentrifuga ad alta velocità (modello ventilato) Velocità fino a 15.800 giri/min (23444xg), touchscreen	



M1324R	MICROCENTRIFUGA REFRIGERATA	3.900€
<i>RWD</i>	M1324 - Microcentrifuga ad alta velocità (modello ventilato) Rotore da 24x1,5/2 ml - standard a 24 posti a bloccaggio rapido Coperchio a tenuta di aerosol, touchscreen Raffreddamento rapido in 8 minuti da RT a 4 °C	



M1416R	CENTRIFUGA REFRIGERATA PER CELLULE	5.350€
<i>RWD</i>	M1416R - Centrifuga refrigerata da banco ad alta velocità Schermo ad alta definizione da 7 pollici, touchscreen, velocità 18.000 giri/min, capacità 4x400 ml senza rotore	

ACCESSORI

Codice	Descrizione	
M-S4-400-CP	4*400mL swing rotor (incl. 15mL/50mL adaptors)	1.900€
M-S2-DWP	2*3 Standard 96-well plate(2*1 DWP)	1.500€
M-F24-2QG	Aerosol-tight Lid , 24x2 mL tube quick - lock rotor	800€

Preparazione del campione

Trattamento termico



Code	Description	Price
------	-------------	-------

iTherm D150-1	TERMOBLOCCO SINGOLO	330€
---------------	---------------------	------

Neuation

iTherm D150-1
 * Intervallo di temperatura da +5 °C a 120°C
 1 blocco a scelta in alluminio resistente alle fuoriuscite di sostanze chimiche - Display ampio e chiaro
 ≤ 0,5° di precisione e ± 0,5° di uniformità tra i blocchi
 IP 21 Protetto contro la condensa
 Coperchio per protezione e conservazione del calore

ACCESSORI

Codice	Descrizione
DB01-B2	block for micro tubes (28 x 1.5/ 2 mL)
DB01-B1	Hybrid Block (9 x 1.5/2ml, 32 x 0.2 ml & 20 x 0.5 ml tubes)
DB01-B3 DB02-B3 (for iTherm D150-1)	12 Tubes x 15 ml Block
DB01-B4 DB02-B4 (for iTherm D150-1)	5 Tubes x 50ml Block
DB02-B5	2ml tube(10x75mm) Block (For iTherm D150-1/4)
DB02-B6	2ml Centrifuge tube block



AS-01190-00	TERMOBLOCCO DOPPIO	580€
-------------	--------------------	------

Allsheng

Dry Bath Incubator EL-01
 * 2 blocchi intercambiabili a scelta: 96x0.2 ml - 35x1.5 ml - 35x2.0 ml - 12x15 ml - 6x50 ml
 Range di temperatura +5 amb -150°C
 Utilizzabile anche come bagnetto ad acqua

ACCESSORI

Codice	Tipo	Descrizione
AS-01181-01	BH01	96x0.2 mL PCR tubes
AS-01181-03	BH03	35x1.5 mL tubes
AS-01181-04	BH04	35x2.0 mL tubes
AS-01181-10	BH10	12x15 mL tubes
AS-01181-11	BH11	6x50 mL tubes



41101592	BAGNO TERMOSTATICO	440€
----------	--------------------	------

Giorgio Bormac

Bagnomaria ARGOLAB WB 5 Lt
 Capienza 5 litri
 Range di temperatura +5Ta...100°C
 Stabilità della temperatura a 37°C ±0,1 °C



Code	Description	Price
------	-------------	-------

41101602	BAGNO TERMOSTATICO	540€
----------	--------------------	------

Giorgio Bormac

Bagnomaria ARGOLAB WB 12 Lt
 Capienza 12 litri
 Range di temperatura +5Ta...100°C
 Stabilità della temperatura a 37°C ±0,1 °C

41101002	INCUBATORE	780€
----------	------------	------

Giorgio Bormac

Incubatore ICN 16 PLUS a convezione naturale
 Campo di lavoro: da 5° oltre temperatura ambiente fino a 70°C. Volume utile 16 litri.
 Variazione della temperatura a 37°C: ±0,3°C.
 Funzione "partenza ritardata" del ciclo di riscaldamento.
 Funzione "temperatura sicura"
 Classe di sicurezza in classe 2.0

AS-02010-00	TERMOAGITATORE	895€
-------------	----------------	------

Allsheng

Thermo Shaker Incubator MS-100
 * 1 blocco intercambiabile a scelta: 96x0.2 ml - 35x1.5 ml - 12x15 ml - 6x50 ml - 96x0.2 ml microplate - 35x2.0 ml
 Range di temperatura +5 amb -100°C
 Range di oscillazione 200-1500 rpm

ACCESSORI

Codice	Tipo	Descrizione	Temp.Max	Vel.Max
AS-01051-01	A	96x0.2 ml tubes	100 °C	1500 rpm
AS-01051-03	C	35x1.5 ml tubes	100 °C	1500 rpm
AS-01051-04	D	35x2.0 ml tubes	100 °C	1500 rpm
AS-01051-07	G	12x15 ml Falcon	100 °C	750 rpm
AS-01051-08	H	6x50 ml Falcon	100 °C	750 rpm
AS-01051-10	J	96x0.2 ml microplate	100 °C	1500 rpm

MB-102	TERMOAGITATORE REFRIGERATO	1.300€
--------	----------------------------	--------

Bioer

ThermoCell MixingBlock MB-102
 * 1 blocco intercambiabile a scelta: 40x1.5 ml - 54x0.5 ml - 96x0.2 ml - 40x2.0 ml
 Range di temperatura 0-105°C
 Range di oscillazione 300-1500 rpm

ACCESSORI

Codice	Descrizione
MB-102	ThermoCell Mixing Block
Block A	Block for ThermoCell 40x1.5 ml Tubes
Block B	Block for ThermoCell 54x0.5 ml Tubes
Block C	Block for ThermoCell 96x0.2 ml Tubes
Block H	Block for ThermoCell 40x2.0 ml Tubes

Preparazione del campione

Strumenti di misura



Code	Description	Price
------	-------------	-------

P3960-SK4	SET PIPETTE	515€
-----------	-------------	------

Labnet BioPette™ A Starter Kit

SPECIFICHE PRODOTTO

Volume Range (µL)	Accuracy (%)	Precision (%)	Non-filtered Tip (µL)
0.5-10	±4.0 to ±0.5	≤2.8 to ≤0.4	10
2-20	±3.0 to ±0.8	≤1.5 to ≤0.3	200
20-200	±1.2 to ±0.6	≤0.6 to ≤0.2	200
100-1,000	±1.6 to ±0.6	≤0.4 to ≤0.15	1,000



27000323	BILANCIA TECNICA	275€
----------	------------------	------

Giorgio Bormac XS BALANCE mod. BL 602 - 600gr. - 0,01
 Capacità di pesata: 600g; Risoluzione: 0,01g
 Display retroilluminato; Ripetibilità: 0,01g, Linearità: ± 0,03g
 Piatto di pesata tondo con ø118 mm in acciaio inox
 Uscita RS232 di serie per collegamento a PC o con la stampante.
 Fornita completa di teca e 2 pesi da 100g in classe M1.



27006003	BILANCIA ANALITICA	1.050€
----------	--------------------	--------

Giorgio Bormac XS BALANCE mod. BL 224 BASIC - 220 gr. - 0,0001
 Display retroilluminato.
 Ripetibilità: 0,0003g - Linearità: ± 0,0003g.
 Piatto di pesata tondo con diametro 90 mm in acciaio inox.
 Calibrazione esterna. Teca di protezione contro le correnti d'aria in laboratorio. Apertura superiore per pipettare senza dover rimuovere la teca. Bilancia con alimentazione di serie 220V.
 Uscita RS 232 di serie per collegamento a PC o con la stampante.





30429804	BILANCIA ANALITICA	1.865€
----------	--------------------	--------

Ohaus Pioneer™ Analytical PX224
 Portata massima: 220 g
 Risoluzione: 0,1 mg
 Dimensione piatto: 90 mm
 Display a cristalli liquidi (LCD) retroilluminato; seconda linea di display per fornire informazioni aggiuntive o suggerimenti
 Adattatore CA (incluso)
 Comunicazione: RS232 e dispositivo USB (inclusi); uscita dati GLP/GMP con real-time clock





Analisi del campione

Elettroforesi e Elettroblotting

	Code	Description	Price
	BCMSCHOICETRIO	VASCA ELETTROFORESI ORIZZONTALE <i>Cleaver Scientific</i> 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.	420€
	CSLUVTSDUO	TRANSILLUMINATORE UV DOPPIA LUNGHEZZA D'ONDA <i>Cleaver Scientific</i> Dual Wavelength UV Transilluminator Due modelli a doppia lunghezza d'onda 254/365 nm Filtro a lunga durata Riflettore ad alta efficienza Interruttore di intensità Hi/Lo Avvio rapido Dimensioni 21x21 cm	1.150€
	10103001	VASCA PER ELETTROFORESI VERTICALE <i>Aurogene</i> Auro-miniPro4 Compresa di 4 cassette di compressione per gel preparati manualmente e gel pre-cast marchio BIO-RAD 5 Pettini da 10 pozzetti, con spessore da 1.0mm Dimensioni gel: 83x73mm 10 vetrini da 100x83 mm	695€
	10104001	DISPOSITIVO PER ELETTROBLOTTING <i>Aurogene</i> 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 Dimensione vaschetta: 83x73 mm Mollette di compressione e 2 spugne incluse	445€
	PowerPro300	ALIMENTATORE ELETTRICO <i>Cleaver Scientific</i> PowerPRO 300 Power Supply Alimentatore elettrico multi-funzionale per l'elettroforesi a 300V, 700mA, 150W Lo schermo LCD permette di impostare i parametri e di memorizzare i programmi di lavoro	530€

Analisi del campione

Spettrofotometri e lavatori di piastre

Code	Description	Price
L-IN-A1	SPETTROFOTOMETRO PER MICROPIASTRE (ASSORBANZA)	8.100€
<i>LTEK</i>	<p>INNO</p> <p>Spettrofotometro per micropiastre (assorbanza) a monocromatore Accuratezza: ± 2 nm Range di piastre: 6 ~384 Sorgente di eccitazione: Lampada Xenon flash Sistema di rilevazione: PMT Range spettro potenziale: da 200 fino a 999 nm Applicazioni: Wavelength scanning, end point, Kinetic, Area scan Applicazione speciale: DNA/RNA Micro Volume plate (NANO-V) 24well / 2ul Sample (Option) Software: INNO X (Windows Software)</p>	
		
L-IN-M1	LETTORE PER PIASTRE (ASSORBANZA + LUMINESCENZA)	13.500€
<i>LTEK</i>	<p>INNO-M</p> <p>Accuratezza: ± 2 nm Range di piastre: 6~384 Sorgente di eccitazione: Lampada Xenon flash Sistema di rilevazione: PMT Range spettro potenziale: da 200 fino a 999 nm Applicazioni: Wavelength scanning, end point, Kinetic, Area scan Applicazione speciale: DNA/RNA Micro Volume plate (NANO-V): 24well / 2ul Sample (Option) Software: INNO X (Windows Software)</p> <p>Luminescenza: Rilevazione: PMT range potenziale: da 300 a 700nm nm Peak Wavelength: 420nm/ Limite di rilevazione (moles): 3×10^{-21} moles Software: INNO X (Windows Software)</p>	
		
AS-16050-00	LETTORE MICROPIASTRE	3.250€
<i>Allsheng</i>	<p>Microplate Reader AMR-100 a filtri Touch screen da 7 pollici Dimensioni: 440x295x225 mn Agitatore incorporato \ Lettura entro 6 secondi Adatto all'uso per i saggi immunometrici come ELISA o saggi proteici come Lowry e Bradford assay</p>	
		
AS-16020-00	LAVATORE PIASTRE	3.150€
<i>Allsheng</i>	<p>Microplate Washer — APW-200 Formato testa di lavaggio: 1x8 or 1x12 Tipologia di piastre supportate: Flat, U, V, C bottom Metodo di lavaggio: Single-point, two-point and multi-point Volume di lavaggio: 50-2000 μl, incremento di 50 μl Step di lavaggio: da 1 fino a 99 lavaggi per corsa Canali di lavaggio: 3 Accuratezza della dispensazione: ≤ 2 % su 300 μl Accuratezza dell'aspirazione: $CV \leq 1,5$ % su 300 μl Date connection: USB Peso: 12 kg</p>	
		



Code	Description	Price
------	-------------	-------

F-3100	SPETTROFOTOMETRO NANO GOCCIA	6.990€
--------	------------------------------	--------

LifeReal NanoReady Touch F-3100
 Spettrofotometro monocromatore per microvolumi
 Fonte di eccitazione lampada allo Xenon Flash, range da 0.5 a 2 µl
 Range di lunghezza d'onda 185-910 nm

FC-3100	SPETTROFOTOMETRO NANO GOCCIA	7.990€
---------	------------------------------	--------

LifeReal NanoReady Touch FC-3100
 Spettrofotometro monocromatore con le stesse caratteristiche del modello F-3100
 Fonte di eccitazione lampada allo Xenon Flash, range di da 0,5 a 2 µl
 Dotato di alloggiamento per la cuvetta di acquisizione termostata e con percorso ottico regolabile (10;5;2 e 1 mm)

Analisi del campione

Fluorimetri



AS-18050-00	FLUORIMETRO	3.100€
-------------	-------------	--------

Allsheng Fluo-200 (2 Canali)
 Software semplice ed intuitivo: color touch screen da 7 pollici
 Sorgente di eccitazione :LED
 Filtri eccitazione: Blue: 460±20 nm Red: 625±20 nm
 Filtri di emissione: Green: 525-570 nm (45 nm)
 Red: 670-725 nm (55 nm)
 Misurazione Rapida: quantificazione del DNA, RNA e protein in 5s
 Accurate quantification: high accuracy with only 1-20 µk samples
 Alta sensibilità: quantità minima rilevata 0,1 pg/µl (dsDNA)



BYQ6A29E	ESTRATTORE ACIDI NUCLEICI	7.950€
----------	---------------------------	--------

Bioer Technology GenePure Pro
 Tecnologia Beads Magnetiche
 Da 1 fino a 32 campioni
 Formato cartuccia da 16 o singola
 Altissima efficienza su vasta gamma di matrici: vegetale, tessuto fresco o scongelato, alimenti, ecc.

Analisi del campione

Termociclatori



Code	Description	Price
------	-------------	-------

BYQ6617E	TERMOCICLATORE	2.995€
----------	----------------	--------

Bioer

Gene Explorer GE-96G
Con singolo blocco per 96 campioni da 0.2 ml
Adatto per Nested, Long e Touchdown PCR
Range di temperatura: 4.0-105°C
Gradiente di temperatura: 1-30°C



BYQ6640E	TERMOCICLATORE	4.300€
----------	----------------	--------

Bioer

Gene Explorer GE-48DG
Con due blocchi per 48 campioni da 0.2 ml
Adatto per Nested, Long e Touchdown PCR
Range di temperatura: 4.0-105°C
Gradiente di temperatura: 1-30°C

Analisi del campione

Acquisizione di immagine



AZI200	ACQUISITORE DI IMMAGINI	8.900€
--------	-------------------------	--------

Azure

Azure 200
Acquisitore di immagini per Gel DNA/RNA e Proteine
Camera a colori
Trans-illuminatore UV doppia banda (302/365 nm)



CS1000	SCANNER	12.750€
--------	---------	---------

Azure

Chemisolo
Scanner dedicato per ECL western blot
Camera a 6.29 Mpixel
Camera raffreddata -40 °C
Camera con colori Reali
Acquisizione fino a 24 bit.



AzureCielo
Real-Time PCR



Sistemi di acquisizione di immagine
Chemiluminescenza e Fluorescenza



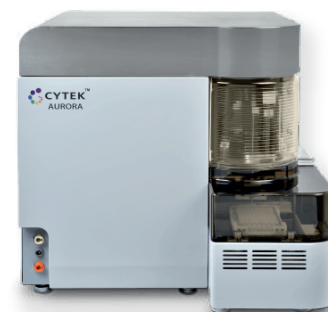
ESCO - Cappe
Cappe biologica Bioazard



Binder - Incubatori
Incubatori per colture cellulari e microbiologia



ilShin - Duo-Safe -86°C Freezers
Sistemi di ultracongelamento




Cytex® Aurora
Citometri a flusso con tecnologia spettrale



Aurogene S.r.l.

Via dei Lucani 51,53,55
00185 Roma

Phone: 06 98185510
Mail: info@aurogene.eu

www.aurogene.eu
 Aurogene S.r.l