



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	160.00€
	<i>Aurogene</i> 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	495.00€
	<i>Neuation</i> iShak NXT 3D-5 Movimento tridimensionale Velocità 15-120 rpm Angolo di agitazione 7° Compresa di singola piattaforma, dimensioni 350x350 mm	
<i>ACCESSORI</i>		
<i>Codice</i>	<i>Descrizione</i>	
M3-3	DOPPIA PIATTAFORMA	100.00€
AS-04020-00	AGITATORE ORBITALE	495.00€
	<i>Allsheng</i> Orbital Shaker OS-200 Velocità 50-250 rpm Orbita di agitazione 20mm Dimensione piattaforma 26x25cm Campo operativo 4-45°	
<i>ACCESSORI COMPRESI</i>		
<i>Codice</i>	<i>Descrizione</i>	
AS-04021-01	PIATTAFORMA	
iSwix	VORTEX	170.00€
	<i>Neuation</i> 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	230.00€
	<i>Neuation</i> 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	

*Installazione e collaudo a parte

Preparazione del campione

Centrifughe



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

AS-08090-00	CENTRIFUGA PER MICROPIASTRE	490.00€
-------------	-----------------------------	---------

Allsheng

Centrifuge MPC-P25
Velocità massima 2000 rpm
Forza centrifuga massima 480 xg
Per 2 piastre da 96 (PCR e ELISA)



iFuge M08	MICROCENTRIFUGA PER SPINNARE	170.00€
-----------	------------------------------	---------

Neuotion

Microcentrifuge 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



30370691	MICROCENTRIFUGA NON REFRIGERATA	1.390€
----------	---------------------------------	--------

Ohaus

FC5513
Gamma di velocità: 200 rpm – 13.500 rpm
Forza centrifuga relativa massima: 17.317 g
Portata massima (rotore): da 24 x 1,5/2,0 ml



30130868	MICROCENTRIFUGA REFRIFERATA	3.990€
----------	-----------------------------	--------

Ohaus

FC5515R
Gamma di velocità: 200 rpm – 15.200 rpm
Forza centrifuga relativa massima: 21.953 g
Portata massima (rotore): 44 x 1,5/2,0 ml; 12 x 5 ml

ACCESSORI COMPRESI

Codice	Descrizione
30642371	Rotore Ang.Fisso24x1.5/2.0ml

Preparazione del campione

Trattamento termico



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

iTherm D150-1	TERMOBLOCCO SINGOLO	315.00€
---------------	---------------------	---------

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	550.00€
-------------	--------------------	---------

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	420.00€
----------	--------------------	---------

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

*Installazione e collaudo a parte

*Si prega di indicare all'interno dell'ordine: codice prodotto + codice/i dei blocchi desiderati. Per ulteriori informazioni rivolgersi al supporto commerciale.



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

41101602	BAGNO TERMOSTATICO	510.00€
----------	---------------------------	---------

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	740.00€
----------	-------------------	---------

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	850.00€
-------------	-----------------------	---------

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	1.250€
--------	-----------------------------------	--------

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

*Si prega di indicare all'interno dell'ordine: codice prodotto + codice/i dei blocchi desiderati.
Per ulteriori informazioni rivolgersi al supporto commerciale.

Preparazione del campione

Strumenti di misura



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

P3960-SK4	SET PIPETTE	480.00€
-----------	-------------	---------

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	260.00€
----------	------------------	---------

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	990.00€
----------	--------------------	---------

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.



50101002	PH METRO	350.00€
----------	----------	---------

Giorgio Bormac XS pH50 VioLab pHmetro da banco - Elettrodo 201 T
 Strumento da banco professionale con innovativo display LCD a colori ad alta definizione, con possibilità di regolazione della luminosità.
 Taratura automatica pH con tamponi USA e NIST fino a 3 punti e 2 punti definiti dall'utente.

Analisi del campione

Elettroforesi e Elettroblotting



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

BCMSCHOICETRIO	VASCA ELETTROFORESI ORIZZONTALE	390.00€
----------------	---------------------------------	---------

Cleaver Scientific 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.



CSLUVTSDUO	TRANSILLUMINATORE UV DOPPIA LUNGHEZZA D'ONDA	1.060€
------------	--	--------

Cleaver Scientific 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



10103001	VASCA PER ELETTROFORESI VERTICALE	695.00€
----------	-----------------------------------	---------

Aurogene 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



10104001	DISPOSITIVO PER ELETTROBLOTTING	425.00€
----------	---------------------------------	---------

Aurogene 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



PowerPro300	ALIMENTATORE ELETTRICO	495.00€
-------------	------------------------	---------

Cleaver Scientific 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

Analisi del campione

Spettrofotometri e lavatori di piastre

Code	Description	Price
L-IN-A1	SPETTROFOTOMETRO PER MICROPIASTRE (ASSORBANZA)	7.730 €
	<p>LTEK</p> <p>INNO</p> <p>Spettrofotometro per micropiastre (assorbanza) a monocromatore</p> <p>Accuratezza: ± 2 nm</p> <p>Range di piastre: 6 ~384</p> <p>Sorgente di eccitazione: Lampada Xenon flash</p> <p>Sistema di rilevazione: PMT</p> <p>Range spettro potenziale: da 200 fino a 999 nm</p> <p>Applicazioni: Wavelength scanning, end point, Kinetic, Area scan</p> <p>Applicazione speciale: DNA/RNA Micro Volume plate (NANO-V) 24well / 2ul Sample (Option)</p> <p>Software: INNO X (Windows Software)</p>	
L-IN-M1	LETTORE PER PIASTRE (ASSORBANZA + LUMINESCENZA)	12.890 €
	<p>LTEK</p> <p>INNO-M</p> <p>Accuratezza: ± 2 nm</p> <p>Range di piastre: 6~384</p> <p>Sorgente di eccitazione: Lampada Xenon flash</p> <p>Sistema di rilevazione: PMT</p> <p>Range spettro potenziale: da 200 fino a 999 nm</p> <p>Applicazioni: Wavelength scanning, end point, Kinetic, Area scan</p> <p>Applicazione speciale: DNA/RNA Micro Volume plate (NANO-V): 24well / 2ul Sample (Option)</p> <p>Software: INNO X (Windows Software)</p> <p>Luminescenza:</p> <p>Rilevazione: PMT range potenziale: da 300 a 700nm nm</p> <p>Peak Wavelength: 420nm/</p> <p>Limite di rilevazione (moles): 3×10^{-21} moles</p> <p>Software: INNO X (Windows Software)</p>	
S-16050-00	LETTORE MICROPIASTRE	3.090€
	<p>Allsheng</p> <p>Microplate Reader AMR-100 a filtri</p> <p>Touch screen da 7 pollici</p> <p>Dimensioni: 440x295x225 mn</p> <p>Agitatore incorporato \ Lettura entro 6 secondi</p> <p>Adatto all'uso per i saggi immunometrici come ELISA o saggi proteici come Lowry e Bradford assay</p>	
AS-16020-00	LAVATORE PIASTRE	2.990€
	<p>Allsheng</p> <p>Microplate Washer — APW-200</p> <p>Formato testa di lavaggio: 1x8 or 1x12 Tipologia di piastre supportate ; Flat, U, V, C bottom</p> <p>Metodo di lavaggio: Single-point, two-point and multi-point</p> <p>Volume di lavaggio: 50-2000 μl, incremento di 50 μl</p> <p>Step di lavaggio: da 1 fino a 99 lavaggi per corsa</p> <p>Canali di lavaggio: 3</p> <p>Accuratezza della dispensazione : ≤ 2 % su 300 μl</p> <p>Accuratezza dell'aspirazione: $CV \leq 1,5$ % su 300 μl</p> <p>Date connection: USB Peso: 12 kg</p>	

*Installazione e collaudo a parte



Code	Description	Price
F-3100	SPETTROFOTOMETRO NANO GOCCIA	6.990€
<i>LifeReal</i>	NanoReady Touch F-3100 Spettrofotometro monocromatore per microvolumi da 0,5 µl Range di lunghezza d'onda 185-910 nm	
FC-3100	SPETTROFOTOMETRO NANO GOCCIA	7.990€
<i>LifeReal</i>	NanoReady Touch FC-3100 Spettrofotometro monocromatore con le stesse caratteristiche del modello F-3100 Dotato di alloggiamento per la cuvetta di acquisizione.	

Analisi del campione

Fluorimetri



AS-18050-00	FLUORIMETRO (UN CANALE)	3.100€
<i>Allsheng</i>	Fluo-200 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)	



AS-19100-00	LETTORE DI MICROPIASTRA A FLUORESCENZA	17.500€
<i>Allsheng</i>	Feyond-F100 Eccitazione: Xenon flash lamp Sistema di rilevazione: PMT Magnitudo: 6 log PC integrato Formato piastre: 96 e 384 Intervallo lunghezza d'onda: EX:200-1000 nm; EM:270-850 nm Sistema a Filtri: EX/EM 3 gruppi: EX470/EM525, EX523/EM564, EX624/EM692 (altri filtri possono essere aggiunti) Limite di rilevazione: 2.5 pM	

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

Visit our website
www.aurogene.eu

 Aurogene S.r.l

