

OFFERTA

Prof. GIUSEPPE PAGLIA

Unità di Proteomica e Metabolomica
Dipartimento di Medicina e Chirurgia
Università degli studi Milano-Bicocca
via Cadore 48 20900 Monza MB
PIVA/CF 12621570154

Numero Offerta: IT-AG-322-007

Data Offerta: 1 aprile 2022

Nostro Riferimento: Dr. Antonino Grande

Telefono: +39 334 600 4706

Email: antonino.grande@agilent.com

Agilent Technologies Italia S.p.A.
Via P. Gobetti 2/C,
20063 Cernusco sul Naviglio (MI)
numero Verde: 800 012 575
fax: 0039 02 3859 1126
email: ufficioacquististrumenti@agilent.com
PEC: ordini.agilent@legalmail.it
PEPPOL ID: 9907:12785290151
Web: www.agilent.com

Numero prodotto / Descrizione	Linea	Totale (EUR)
Sistema LC/MS Q-TOF Agilent 6546	Q-TOF	155,953.37

[products](#) | [applications](#) | [software](#) | [services](#)

Sede Legale: Agilent Technologies Italia S.p.a. 20063 Cernusco s/N (MI) – Via Gobetti, 2/C – Tel 02.926081 – Cap. Soc. 6.338.800,00 Euro
i.v. –

Reg. Imp. Mi. Cod Fisc. e P.IVA 12785290151 - Unico Socio - Attività di Direzione e Coordinamento Agilent Technologies Inc.

N.	Numero prodotto / Descrizione	Quantita	Totale imponibile (EUR)
1	G7120A Pompa High Speed 1290 Infinity II. Intervallo di potenza fino a 1300 bar e flusso pari a 5 ml/min, miscelazione binaria ad alta pressione, ritardo minimo, massima precisione e accuratezza. Include lavaggio attivo delle guarnizioni, kit di attrezzi, comparto solventi, bottiglie e ISET.	1	14,531.54
2	G7120A 033 Kit di tubi Ultra Clean	1	76.64
3	G7120A 096 Poroshell 120 EC-C18 2,1x50 mm, 1,9 um	1	0.32
4	G7167B Multicampionatore 1290 Infinity fino a 1300 bar per piastre a pozzetti e contenitori per campioni individuali. Include 1 cassetto per campioni, 2 contenitori da 54 vial, una porta di lavaggio dellago, testa analitica da 40 ul, loop da 20 ul (per gli strumenti a doppio ago la testa analitica è da 100 ul e la dimensione del loop è 20 ul).	1	9,082.01
5	G7167B 053 Licenza per driver di sistema MassHunter. Questo sistema LC Agilent è progettato per essere controllato dal sistema di gestione dati Agilent MassHunter. Licenza per collegare 1 strumento LC inclusa.	1	0.00
6	G7167B 101 Termostato del campione Agilent InfinityLab; fornisce il controllo della temperatura del campione nell'intervallo tra 4 deg C e 40 deg C.	1	1,727.53
7	G7167B 112 Funzione multilavaggio Infinity 1290 per la riduzione dell'effetto memoria, che aggiunge una pompa a elevate prestazioni per 3 diversi solventi e una vite SSV a testa piatta a pressione ultra elevata per il retrolavaggio della sede dellago.	1	1,763.92
8	G7116B Termostato multicolonna 1290 Infinity II. Capacità fino a 8 colonne, intervallo di temperatura da 4 deg C a 110 deg C. Include scambiatore di calore Quick-Connect da 1,6 uL, raccordo Quick-Connect e due raccordi Quick-Turn. Driver valvola opzionale.	1	2,378.61
9	G6546AA Sistema LC/MS Q-TOF Agilent 6546 con sorgente Agilent Jet Stream, pompa meccanica a olio, pacchetto costituito da PC, monitor, installazione e familiarizzazione e inoltre crediti per un corso di formazione Agilent di 4 giorni ove disponibile.	1	116,382.16
10	G4992AA Software VistaFlux MassHunter	1	2,247.70

N.	Numero prodotto / Descrizione	Quantita	Totale imponibile (EUR)
11	G9274AA Mass Profiler Pro (MPP) Perpetual Upgr.	1	3,622.98
12	G9275AA Pathway Features for MPP Perpetual Upgr	1	1,639.31
13	G7110B Pompa isocratica 1260 Infinity II, pressione massima 600 bar. Include pompa isocratica, colonna, capillari di collegamento, comparto solventi, bottiglie di solvente e cavo CAN.	1	2,500.33
14	G7110B 094 Agilent Poroshell 120, EC-C18, 3,0 x 150 mm, 2,7 um	1	0.32
Totale Netto			155,953.37
Totale (IVA esclusa) (EUR)			155,953.37

Descrizione della Fornitura: Sistema LC/MS Q-TOF Agilent 6546. Spese di trasporto, installazione e collaudo incluse;

Validità Offerta: 30gg;

Condizioni di Garanzia: La garanzia per i prodotti hardware è di 12 mesi, per gli accessori e per le parti di ricambio è di 3 mesi.

Condizioni di Pagamento: 60gg D.F.F.M.

IVA: imposta dettata dal regime fiscale Italiano pari al 22% dell'imponibile

Note:

Tutti i Prodotti e Servizi standard indicati in questa offerta sono soggetti alle Condizioni generali di Vendita Agilent nella versione più aggiornata e ad ogni altra condizione accessoria LSCA o ad ogni altra condizione applicabile qui indicata. Per quanto concerne Prodotti o Servizi fabbricati, configurati o adattati a specifiche richieste del Cliente, tutti i Prodotti e Servizi indicati in questa offerta sono soggetti alle Condizioni di Vendita dei prodotti su misura Agilent nella versione più aggiornata, e ad ogni altra condizione accessoria LSCA o ad ogni altra condizione applicabile qui indicata. Copia delle Condizioni generali di Vendita Agilent, delle Condizioni generali di Vendita dei Prodotti su misura Agilent e delle Condizioni accessorie LSCA è allegata alla presente o è già in possesso del Cliente. I documenti, o loro ulteriori copie, sono comunque disponibili presso la nostra sede previa richiesta. Le condizioni di un eventuale altro accordo sottoscritto con Agilent in merito alla vendita dei Prodotti e Servizi indicati in offerta si applicheranno ai Prodotti e Servizi in oggetto. Agilent, salvo i casi in cui esista un suo specifico accordo scritto, disconosce espressamente qualsiasi condizione diversa o aggiuntiva indicata sugli ordini di acquisto/vendita del Cliente. Al momento dell'offerta le date di disponibilità dei Prodotti e Servizi si intendono presunte. Le date o i periodi di consegna effettivi saranno specificati quando Agilent avrà ricevuto ed accettato l'ordine di acquisto. Le condizioni di cui sopra si applicano nella misura più ampia consentita dalla legge. Il Cliente può comunque godere di altri diritti legali o giuridici. Prodotti, tecnologie o software esportati dagli Stati Uniti d'America ("US") o da altri paesi sono soggetti alle Export Administration Regulations degli Stati Uniti e alle leggi e direttive in materia di esportazione vigenti in tutti i paesi esportatori. Deroghe in opposizione alla legge degli Stati Uniti e alle leggi e direttive vigenti in materia di esportazione sono proibite.

Sede Legale: Agilent Technologies Italia S.p.a. 20063 Cernusco s/N (MI) – Via Gobetti, 2/C – Tel 02.926081 – Cap. Soc. 6.338.800,00 Euro i.v. –

Reg. Imp. Mi. Cod Fisc. e P.IVA 12785290151 - Unico Socio - Attività di Direzione e Coordinamento Agilent Technologies Inc.

Agilent Technologies

