



Trieste, 18.09.2023

Richiesta di fornitura

Con la presente si richiede l'acquisto dei seguenti prodotti a gravare sul fondo PRIN 2017 Tecilla.

Prodotti:

micropipetta a volume variabile: 0.5-10 ul, due pezzi;

micropipetta a volume variabile: 10-100 ul, due pezzi;

micropipetta a volume variabile: 20-200 ul, due pezzi;

micropipetta a volume variabile: 100- 1000 ul, due pezzi;

Al. 2

Oggetto: richiesta di offerta

Mittente: Pengo su office365 <ppengo@units.it>

Data: 04/09/2023, 11:50

A: Marzia Umani <m.umani@exactaoptech.com>

Gentile Dr.ssa Umani,

le scivo per chiederle la vostra migliore offerta per le seguenti micropipette:

0.5-10 ul codice: 6.310 668

10-100 ul codice: 6.291 702

20-200 ul codice: 6.291 703

100- 1000 ul codice: 7.648 488

in attesa di un suo riscontro,

le porgo cordiali saluti.

Paolo Pengo.

--

Dr. Paolo Pengo

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche
Università di Trieste
via Licio Giorgieri 1
34127 Trieste
tel.: +39 040 5583926
FAX: +39 040 5583903

Al. 3



Cap. Soc. € 600.000 i.v. - R.E.A. Modena 204307 - Reg. Imp. MO e Cod. Fisc./P.IVA IT 01022690364 - N. Iscr. Reg. Prod. AEE IT 09110000006301

Offerta N.: P239038
Oggetto: micropipette

Data: 13-09-2023
Elaborata da: Marzia Umani

NS. Rifer.: Marzia Umani cell. 347/7735506
Pagamento: B.B. A 60 GG.DF. (P.A.)
Valido fino a: 04-10-2023

Spett.le
UN.TS. - DIP. SCIENZE CHIMICHE E
FARMACEUTICHE 2150099
VIA LICIO GIORGERI, 1
TRIESTE 34127 TS
ITA
C.se Att.: Pengo Paolo
ppengo@units.it
Codice Cliente: 2150099

Articolo	Descrizione	Q.tà	Prezzo a Voi dedicato	Importo
6310668	Micropipetta singolo canale 0,5 - 10 ul Volume variabile. Research Plus. Grigio Medio	1,00	306,40	306,40 € 612,80
6291702	Micropipetta singolo canale 10 - 100 ul Volume variabile. Research Plus. Giallo	1,00	311,04	311,04 € 622,08
6291703	Micropipetta singolo canale 20 - 200 ul Volume variabile. Research Plus. Giallo	1,00	311,04	311,04 € 622,08
7648488	Micropipetta singolo canale 100-1000 ul Volume variabile. Research Plus. Blu	1,00	306,40	306,40 € 612,80 +
9411591	Micropipetta singolo canale 0,5 - 10 ul Volume variabile. Acura manual 825	1,00	226,80	226,80 € 36,00 TRAI
9411595	Micropipetta singolo canale 10 - 100 ul Volume variabile. Acura manual 825	1,00	210,07	210,07 €
9411596	Micropipetta singolo canale 20 - 200 ul Volume variabile. Acura manual 825	1,00	210,07	210,07 €

2505,46



Articolo	Descrizione	Q.tà	Prezzo a Voi dedicato	Importo
9411597	Micropipetta singolo canale 100-1000 ul Volume variabile. Acura manual 825	1,00	210,07	210,07 €
6270421	Micropipetta singolo canale 0,5 - 10 ul Volume variabile. Rosso. proMLP. Include strumento di calibrazione Le nuove micropipette LLG-proMLP a singolo canale combinano elevata accuratezza e affidabilità con una forza di pipettaggio estremamente bassa ed ergonomica che allevia lo stress per mano e pollice. Sono state costruite per mantenere l'accuratezza per molti anni, rendendo queste pipette la scelta ideale per tutti i lavori scientifici che richiedono pipettaggi esatti e riproducibili. Le pipette LLG-proMLP sono equipaggiate con un pulsante di eiezione* regolabile che consente sia ad utilizzatori destri che mancini di regolare il pulsante secondo le loro esigenze. Completano queste pipette di alta qualità, il meccanismo interno di blocco del volume ed il prezzo competitivo. Volumi disponibili da 0.2 µl a 10 ml. <ul style="list-style-type: none"> • Alta qualità Made in France • Elevata accuratezza, affidabilità e riproducibilità • Estremamente leggere pur rimanendo robuste • Ergonomicità perfetta per comfort elevato • Pulsante con codifica colore per utilizzo rapido • Forza di pipettaggio estremamente bassa • Meccanismo interno di blocco del volume per risultati privi di errori • Pulsante di eiezione* regolabile per utilizzatori destri e mancini • Completamente autoclavabili a 121 °C • Complete di certificato individuale di calibrazione (secondo EN ISO 8655) 	1,00	144,17	144,17 €

*non disponibile per pipette da 5 ml e 10 ml

La fornitura include: pipetta microlitro, strumento di calibrazione

Articolo	Descrizione	Q.tà	Prezzo a Voi dedicato	Importo
6270423	 <p>Micropipetta singolo canale 10 - 100 µl Volume variabile. Arancione chiaro. proMLP. Include strumento di calibrazione</p> <p>Le nuove micropipette LLG-proMLP a singolo canale combinano elevata accuratezza e affidabilità con una forza di pipettaggio estremamente bassa ed ergonomica che allevia lo stress per mano e pollice. Sono state costruite per mantenere l'accuratezza per molti anni, rendendo queste pipette la scelta ideale per tutti i lavori scientifici che richiedono pipettaggi esatti e riproducibili.</p> <p>Le pipette LLG-proMLP sono equipaggiate con un pulsante di eiezione* regolabile che consente sia ad utilizzatori destri che mancini di regolare il pulsante secondo le loro esigenze. Completano queste pipette di alta qualità, il meccanismo interno di blocco del volume ed il prezzo competitivo. Volumi disponibili da 0,2 µl a 10 ml.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Alta qualità Made in France • Elevata accuratezza, affidabilità e riproducibilità • Estremamente leggere pur rimanendo robuste • Ergonomicità perfetta per comfort elevato • Pulsante con codifica colore per utilizzo rapido • Forza di pipettaggio estremamente bassa • Meccanismo interno di blocco del volume per risultati privi di errori • Pulsante di eiezione* regolabile per utilizzatori destri e mancini • Completamente autoclavabili a 121 °C • Complete di certificato individuale di calibrazione (secondo EN ISO 8655) 	1,00	144,17	144,17 €

*non disponibile per pipette da 5 ml e 10 ml

La fornitura include: pipetta microlitro, strumento di calibrazione



Articolo	Descrizione	Q.tà	Prezzo a Voi dedicato	Importo
6270424	 <p>Micropipetta singolo canale 20 - 200 µl Volume variabile. Giallo scuro. proMLP. Include strumento di calibrazione</p> <p>Le nuove micropipette LLG-proMLP a singolo canale combinano elevata accuratezza e affidabilità con una forza di pipettaggio esternamente bassa ed ergonomica che allevia lo stress per mano e pollice. Sono state costruite per mantenere l'accuratezza per molti anni, rendendo queste pipette la scelta ideale per tutti i lavori scientifici che richiedono pipettaggi esatti e riproducibili.</p> <p>Le pipette LLG-proMLP sono equipaggiate con un pulsante di eiezione* regolabile che consente sia ad utilizzatori destri che mancini di regolare il pulsante secondo le loro esigenze. Completano queste pipette di alta qualità, il meccanismo interno di blocco del volume ed il prezzo competitivo. Volumi disponibili da 0.2 µl a 10 ml.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Alta qualità Made in France • Elevata accuratezza, affidabilità e riproducibilità • Estremamente leggere pur rimanendo robuste • Ergonomicità perfetta per comfort elevato • Pulsante con codifica colore per utilizzo rapido • Forza di pipettaggio estremamente bassa • Meccanismo interno di blocco del volume per risultati privi di errori • Pulsante di eiezione* regolabile per utilizzatori destri e mancini • Completamente autoclavabili a 121 °C • Complete di certificato individuale di calibrazione (secondo EN ISO 8655) <p>*non disponibile per pipette da 5 ml e 10 ml</p> <p>La fornitura include: pipetta microlitro, strumento di calibrazione</p>	1,00	144,17	144,17 €

Articolo	Descrizione	Q.tà	Prezzo a Voi dedicato	Importo
6270425	 <p>Micropipetta singolo canale 100-1000 ul Volume variabile. Blu scuro. proMLP. Include strumento di calibrazione Le nuove micropipette LLG-proMLP a singolo canale combinano elevata accuratezza e affidabilità con una forza di pipettaggio estremamente bassa ed ergonomica che allevia lo stress per mano e pollice. Sono state costruite per mantenere l'accuratezza per molti anni, rendendo queste pipette la scelta ideale per tutti i lavori scientifici che richiedono pipettaggi esatti e riproducibili. Le pipette LLG-proMLP sono equipaggiate con un pulsante di eiezione* regolabile che consente sia ad utilizzatori destri che mancini di regolare il pulsante secondo le loro esigenze. Completano queste pipette di alta qualità, il meccanismo interno di blocco del volume ed il prezzo competitivo. Volumi disponibili da 0,2 µl a 10 ml.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Alta qualità Made in France • Elevata accuratezza, affidabilità e riproducibilità • Estremamente leggere pur rimanendo robuste • Ergonomicità perfetta per comfort elevato • Pulsante con codifica colore per utilizzo rapido • Forza di pipettaggio estremamente bassa • Meccanismo interno di blocco del volume per risultati privi di errori • Pulsante di eiezione* regolabile per utilizzatori destri e mancini • Completamente autoclavabili a 121 °C • Complete di certificato individuale di calibrazione (secondo EN ISO 8655) <p>*non disponibile per pipette da 5 ml e 10 ml</p> <p>La fornitura include: pipetta microlitro, strumento di calibrazione</p>	1,00	144,17	144,17 €
TOTALE OFFERTA				2 668,57 €

Per ulteriori informazioni, inserire codici prodotti sul ns sito web www.exactaoptech.com sezione catalogo online

Condizioni di fornitura :

I prezzi riportati s'intendono I.V.A. esclusa

Garanzia: 12 mesi f.co ns. sede (vetreria e consumabili esclusi)

Installazione: esclusa (quotazione a richiesta)

Consegne al piano: al costo

NEW >> Per ordini inferiori a 1.800Euro contributo spese di 36Euro per gestione ordine, imballo e trasporto.

NEW >> Per ordini da 1.800Euro a 5.000Euro contributo spese pari al 2% dell'importo dell'ordine per gestione ordine, imballo e trasporto.

NEW >> Per ordini superiori a 5.000Euro contributo spese di 100Euro per gestione ordine, imballo e trasporto.

NEW >> Per consegne-spedizioni a temperatura controllata-ghiaccio secco ulteriore contributo di 35Euro.

Per spedizioni di ordini a programma con consegne scaglionate e/o in più destinazioni, contributo spese da concordare.



Per organizzazione logistica non è possibile accettare trasporti con nessun corriere esterno.
Non è possibile accettare integrazioni ad ordini in corso, ogni ordine verrà quindi inteso come ordine nuovo.
In caso di Vs. gradito ordine Vi preghiamo di citare cortesemente data, numero e codice articolo e di inviarlo all'indirizzo di posta elettronica servizioclienti-area3@exactaoptech.com
Restiamo a Vs. completa disposizione per qualsiasi chiarimento o informazione Vi occorra

Exacta+Optech Labcenter Spa
Marzia Umani

Al. 4

Oggetto: richiesta di offerta

Mittente: Pengo su office365 <ppengo@units.it>

Data: 04/09/2023, 11:52

A: Tiziano Altieri <tiziano.altieri@avantorsciences.com>

Gentile Dr. Altieri,

le scrivo per chiederle la vostra migliore offerta per le seguenti micropipette:

0.5-10 ul codice: 613-5833

10-100 ul codice: 613-5836

20-200 ul codice: 613-5837

100- 1000 ul codice: 613-5839

In attesa di un suo riscontro,

le porgo cordiali saluti.

Paolo Pengo.

--

Dr. Paolo Pengo

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

Università di Trieste

via Licio Giorgieri 1

34127 Trieste

tel.: +39 040 5583926

FAX: +39 040 5583903

VWR International S.r.l

Destinatario 30010197

UNITS - DIP. SCIENZE CHIMICHE E
FARMACEUTICHE
P.LE EUROPA 1
34127 TRIESTE TS

P IVA: IT00211830328

Quotazione n°: 3002470742
Validità: 06.09.2023 - 06.11.2023

Numero cliente: 30201050
Riferimento Cliente : C.A.DOTT. PAOLO PENGO

Cliente 30201050

UNITS - DIP. SCIENZE CHIMICHE E
FARMACEUTICHE
VIA L. GIORGIERI 1
34127 TRIESTE TS

Sales Service Team Quotazioni
E- mail: offerte.it@vwr.com
telefono: 02 3320311

Milano, 06.09.2023.

Gentile cliente Paolo Pengo

Facendo seguito alla sua cortese richiesta, siamo lieti di sottoporle la nostra migliore offerta per i prodotti di suo interesse.

Le quotazioni sono riferite alle quantità indicate, i prezzi proposti saranno quindi applicati - entro i termini di validità dell'offerta - fino all'evasione delle stesse.

Invii il Suo ordine all'indirizzo ordini.it@vwr.com

Ordinare online è ancora più facile e conveniente! Effettui il login alla sua area riservata su <https://it.vwr.com/store> e trasformi in ordine la sua offerta direttamente dalla pagina "Tracciabilità delle offerte", <https://it.vwr.com/store/quote/myQuote.jsp>
Per una risposta più rapida può inviare direttamente le sue richieste di offerta tramite il suo account su it.vwr.com

Sig.a Paola Moreo

Rif Servizio Clienti

Tiziano Altieri

Rif commerciale

VWR International S.r.l

Spese di Trasporto al piano, installazione e collaudo: ESCLUSE (quotazione a richiesta).

Pos	Codice prodotto Descrizione Confezionamento Disponibilità	Quantità	Prezzo unitario	Prezzo totale

Costi supplementari				
10	 <p>613-5833 Pipette, single channel, Reference® 2, Volume variabile, 0,5 - 10 µl, N. di canali: 1, Accuratezza: 0,5 µl: ±8,0 % / 0,04 µl: 1 µl:±2,5 % / 0,025 µl: 5 µl: ±1,5 % / 0,075 µl: 10 µl: ±1,0 % / 0,1 µl, Imprecisione: 0,5 µl: ±5,0 % / 0,025 µl: 1 µl: ±1,8 % / 0,018 µl: 5 µl: ±0,8 % / 0,004 µl: 10 µl: ±0,4 % / 0,04 µl, grigio, Per puntali: epT.I. P.S.® 20 µl</p> <p>Previsione di consegna salvo venduto il 18.09.2023</p>	1 * 1 pezzi	376,00	376,00
20	 <p>613-5836 Pipette, single channel, Reference® 2, Volume variabile, 10 - 100 µl, N. di canali: 1, Accuratezza: 10 µl: ±3,0 % / 0,3 µl: 50 µl: ±1,0 % / 0,5 µl: 100 µl: ±0,8 % / 0,8 µl, Imprecisione: 10 µl: ±1,0 % / 0,1 µl: 50 µl: ±0,3 % / 0,15 µl: 100 µl: ±0,2 % / 0,2 µl, giallo, Per puntali: epT.I.P.S.® 200 µl</p> <p>Previsione di consegna salvo venduto il 18.09.2023</p>	1 * 1 pezzi	376,00	376,00
30	 <p>613-5837 Pipette, single channel, Reference® 2, Volume variabile, 20 - 200 µl, N. di canali: 1, Accuratezza: 20 µl: ±2,5 % / 0,5 µl: 100 µl:±1,0 % / 1,0 µl: 200 µl: ±0,6 % / 1,2 µl, Imprecisione: 20 µl: ±0,7 % / 0,14 µl: 100 µl: ±0,3 % / 0,3 µl: 200 µl: ±0,2 % / 0,4 µl, giallo, Per puntali: epT.I.P.S.® 200 µl</p> <p>Art. in pronta consegna salvo venduto</p>	1 * 1 pezzi	376,00	376,00

Pos	Codice prodotto Descrizione Confezionamento Disponibilità	Quantità	Prezzo unitario	Prezzo totale
Costi supplementari				

40	eppendorf 613-5839 Pipette, single channel, Reference® 2, Volume variabile, 100 - 1000 µl, N. di canali: 1, Accuratezza: 100 µl: ±3,0 % / 3,0 µl: 500 µl: ±1,0 % / 5,0 µl: 1000 µl: ±0,6 % / 6,0 µl, Imprecisione: 100 µl: ±0,6 % / 0,6 µl: 500 µl: ±0,2 % / 1,0 µl: 1000 µl: ±0,2 % / 2,0µl, blu, Per puntali: epT.I.P.S.® 1000 µl	1 * 1 pezzi	376,00	376,00
Previsione di consegna salvo venduto il 21.09.2023				

Termini di pagamento: 60 giorni netto

Totale Offerta	Totale excl IVA	EUR	1.504,00
	IVA 22,0%	EUR	330,88
	Totale incl IVA	EUR	1.834,88

CONDIZIONI DI FORNITURA IN VIGORE

Per ordini via fax o email verranno addebitate le seguenti spese: 30,00 Euro (Iva esclusa) per contributo spese di trasporto con consegna al piano stradale;
per ordini di importo inferiore al nostro minimo fatturabile di Euro 400 (Iva esclusa) verranno addebitati ulteriori 30,00 Euro (Iva esclusa) per spese di gestione amministrativa.

Per ordini via Webshop (<https://it.vwr.com>) verranno addebitate le seguenti spese:
15,00 Euro (Iva esclusa) per contributo spese di trasporto con consegna al piano stradale;
per ordini di importo inferiore al nostro minimo fatturabile di Euro 100 (Iva esclusa) verranno addebitati ulteriori 15,00 Euro (Iva esclusa) per spese di gestione amministrativa.

COSTI AGGIUNTIVI

- I trasporti speciali, le spedizioni dirette dai fornitori e/o a temperatura controllata prevedono dei costi aggiuntivi riportati nel dettaglio costi in calce all'offerta;
- le spese di trasporto potranno variare in base al peso e/o a configurazioni personalizzate;
- Trasporti al punto di utilizzo e altri servizi come disimballo e posizionamento sono a richiesta e verranno quotati a parte
- Installazione e collaudo di strumentazione, se previsti, verranno inclusi come voce separata nella quotazione. Per strumenti di facile installazione e utilizzo tali servizi non sono previsti e saranno quotati solo su richiesta.

Quotazione n°: 3002470742
Validità: 06.09.2023 - 06.11.2023

Numero cliente: 30201050
Riferimento Cliente : C.A.DOTT. PAOLO PENGO

Vi preghiamo di tenere conto di quanto sopra indicato nell'emissione dei vostri ordini.

Per le Condizioni Generali di Vendita si prega di far riferimento al nostro sito web <http://it.vwr.com>

IMPORTANTE : AVVERTENZE SULL'UTILIZZO DEI PRODOTTI

I prodotti da noi forniti sono destinati all'utilizzo in base alle documentazioni e alle specifiche dei produttori. VWR International S.r.l. non sarà in alcun modo responsabile per impieghi non conformi a tali specifiche. E' responsabilità dei clienti agire in conformità con le regolamentazioni applicabili in tema di salute, ambiente e sicurezza e predisporre le dovute azioni in relazione allo stoccaggio, alla manipolazione, alla vendita e all'uso dei prodotti.

CONTRIBUTO CONAI

In caso di vendita di contenitori di vario genere e materiale, VWR non procederà all'addebito del relativo contributo Conai, intendendo che tali articoli siano acquistati dal cliente esclusivamente per uso laboratorio o campionamento. Qualora invece il cliente dovesse utilizzare questi prodotti per confezionare la propria merce o, comunque, per scopi diversi da quelli di laboratorio e campionamento, dovrà darne tempestiva informazione a VWR, ad esempio indicandolo nel proprio ordine, in modo da consentire alla stessa di procedere all'addebito in fattura del dovuto.

Restando in attesa di un Vostro gradito riscontro, cogliamo l'occasione per porgervi i nostri più cordiali saluti

VWR International S.r.l.
Customer Service

fil.6

Oggetto: richiesta di offerta

Mittente: Pengo su office365 <ppengo@units.it>

Data: 04/09/2023, 11:46

A: Michael Ongaro <michael.ongaro@merckgroup.com>

Buongiorno Michael,

ti scrivo per chiederti la vostra migliore offerta per le seguenti micropipette eppendorf.

0.5-10 ul codice: EP3123000020-1EA

10-100 ul codice: EP3123000047-1EA

20-200 ul codice: EP3123000055-1EA

100- 1000 ul codice: EP3123000063-1EA

Molte grazie in anticipo,

cordialmente,

Paolo Pengo.

--

Dr. Paolo Pengo

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche
Università di Trieste
via Licio Giorgieri 1
34127 Trieste
tel.: +39 040 5583926
FAX: +39 040 5583903



M.7

Merck Life Science S.r.l.

Via Monte Rosa 93
20149 Milano, Italy

Tel: +39 02 33 41 73 10

Fax: +39 02 3801 0737

Email:

itcustomerrelations@merckgroup.com

https://www.sigmaaldrich.com/italy.html

Part. IVA VAT: IT13209130155

Cod. Fisc. E Reg.Imp.Milano N. 13209130155

R.E.A. 1625731

Banca di Appoggio

Deutsche Bank S.p.A

Conto n. : 000000820344

SWIFT BIC: DEUTITM1467

IBAN: IT40 J 03104 01607 000000770016

Our Ref 2001668807

4/9/2023

Expiration Date: 3/11/2023

Università degli Studi di Trieste

Dr. Paolo Pengo

Dipartimento di Scienze Chimiche e

Farmaceutiche

Via Giorgeri 1

34127 Trieste

ITALY

+39 040 5583926

Sold To Customer No:2035599586

Offerta

Catalogue Number	Description	Qty	Unit List Price (EUR/€)	Disc (%)	Unit Sales Price (EUR/€)	Total Net Price (EUR/€)
1. EP3123000020-1EA	EPPENDORF(R) RESEARCH(R) PLUS G, SINGLE&	12	288,00	3,5%	277,81	277,81 555,6
2. EP3123000063-1EA	EPPENDORF(R) RESEARCH(R) PLUS G, SINGLE&	12	288,00	3,5%	277,81	277,81 555,6
3. EP3123000047-1EA	EPPENDORF(R) RESEARCH(R) PLUS G, SINGLE&	12	288,00	3,5%	277,81	277,81 555,6
4. EP3123000055-1EA	EPPENDORF(R) RESEARCH(R) PLUS G, SINGLE&	12	288,00	3,5%	277,81	277,81 555,6
Total (EUR/€)						1.111,24 2222,1
VAT (22.00%)(EUR/€)						244,47
Total with VAT (EUR/€)						1.355,71 2744,1

Questa offerta è basata sul prezzo di listino Millipore e potrebbe subire delle variazioni.



IMPORTANTE:

VOGLIATE INDICARE IL NOSTRO NUMERO DI OFFERTA (2001668807) NEL VS. ORDINE AL FINE DI POTERVI GARANTIRE L'INVIO DELLA MERCE AI PREZZI CONCORDATI.

La disponibilità di magazzino è da considerarsi valida ad oggi e soggetta a modifiche al momento dell'ordine.

Ci riserviamo il diritto di dare la priorità alla fornitura di prodotti ad alta richiesta relativi al COVID-19



MICHAEL ONGARO
+39 3482314158
michael.ongaro@merckgroup.com



TERMINI E CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

Tutti i prodotti e/o servizi acquistati in base a questo preventivo sono soggetti ai Termini e condizioni di vendita disponibili sul <https://www.sigmaaldrich.com/italy/termini-e-condizioni.html>