Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

Trieste, 03.10.2023

Richiesta di fornitura

Con la presente si richiede l'acquisto dei seguenti prodotti a gravare sul fondo LAB-DID22.

Prodotti:

Cuvette per spettrofotometria in materiale plastico, otticamente trasparenti fino a 230 nm, con cammino ottico di 10 mm e adatte per contenere soluzioni con un volume minimo di 70 microlitri ed un volume massimo di 850 microlitri. Pezzatura: 300 pezzi comunque confezionati.



Merck Life Science S.r.I. 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 2001701750 3/10/2023

Expiration Date: 27/11/2023

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. BR759200-100E	A BRAND(TM) UV MICRO CUVETTE, H 8.5 MM, &	3	29,10	11,9%	25,63	76,89
		***************************************	West Waste Converse	AND A PERSONAL PROPERTY AND	Total (EUR/€)	76,89
				VA	VAT (22.00%)(EUR/€)	
				Tota	l with VAT (EUR/€)	93,81

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

IMPORTANTE:

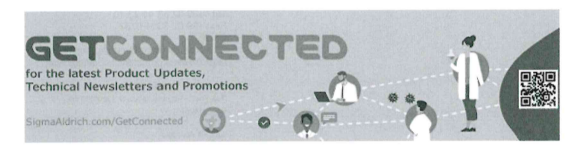
VOGLIATE INDICARE IL NOSTRO NUMERO DI OFFERTA (2001701750) NEL VS. ORDINE AL FINE DI POTERVI GARANTIRE L'INVIO DELLA MERCE AI PREZZI CONCORDATI.

Our Ref 2001701750 Contact Representative : MICHAEL ONGARO



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





VWR International S.r.I

Destinatario

30010197

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

P IVA: IT00211830328

Quotazione nº:

3002473936

Validità:

02.10.2023 - 04.12.2023

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, 02.10.2023.

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.I

Quotazione nº:

3002473936

Validità:

02.10.2023 - 04.12.2023

Numero cliente:

30201050

Riferimento Cliente:

C.A.DOTT. PAOLO PENGO

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

10 広



612-5686

Disposable cuvette, Micro, Plastica, Cammino

3 * 100 pezzi

29,66

88,98

ottico: 10 mm, Altezza: 8,5 mm, Volume: 70<(>&<)>nbsp;-<(>&<)>nbsp;850

μl

Art. in pronta consegna salvo venduto ULTRAVETTE MICRO 8,5MM PLASTICA UV TRASP.......

ULTRAVETTE MICRO 8,5MM PLASTICA UV TRASP.

Termini di pagamento: 60 giorni netto 18.00 Contributo Spese Minimo Ordine 88,98 **Totale Offerta** Totale excl IVA **EUR** 18,00 Costi supplementari **EUR** IVA 22,0% **EUR** 23,54 130,52 **Totale incl IVA EUR**

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.







VWR International S.r.I

Quotazione n°:

3002473936

Validità:

02.10.2023 - 04.12.2023

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 CONAL

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.I. Customer Service



Tel. 02332031.1









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 09110000006331

Descrizione	Q.tà	Prezzo a Voi dedicato	Importo
CUVETTE STANDARD IN PLASTICA	3,00	25,65	76,95 €
		CUVETTE STANDARD IN PLASTICA 3,00	CUVETTE STANDARD IN PLASTICA Voi dedicato 3,00 25,65

Le cuvetteBrand in plastica trasparente-UV sostituiscono le cuvette in vetro o guarzo fragili, in molte applicazioni che in precedenza erano al di fuori del range di cuvette in plastica. Progettate per uso singolo, eliminano i lavaggi che richiedono tempo e il rischio di contaminazione incrociata associato al lavaggio e al riutilizzo delle cuvette. La loro altissima resistenza chimica consente l'uso con la maggior parte dei solventi polari, acidi e alcali (ad esempio acetone, butanone, DMF, acido cloridrico). UV-uvette micro ha un campo di lavoro da 230nm - sono sufficienti volumi di campionamento di appena 70 µl.

La UV-Cuvette è disponibile anche in dimensioni macro e semi-macro per applicazioni da 230 nm a 900 nm.

- Appositamente progettate per la determinazione fotometrica di proteine, ssDNA, dsDNA, TNA e oligonucleotidi nel range UV.
- Ideali per misure a 260 nm, 280 nm e nel campo visibile.
- Due diverse altezze centrali (8,5 mm e 15 mm) ne consentono l'uso nella maggior parte degli spettrofotometri commerciali senza adattatori (per ulteriori informazioni, visitare il sito Web del marchio, www.brand.de).
- I tappi rotondi forniscono una tenuta ermetica e consentono la conservazione dei campioni a -20 °C.
- · Sono disponibili tappi colorati per una facile identificazione del campione.
- Raggruppate per numero di cavità dello stampo, per ridurre al minimo la variazione del valore di estinzione.

UV-cuvette è disponibile anche come cuvetta a macro e semi-micro per analisi da 230 a 900 nm.

Realizzate in plastica per il range UV/VIS. Per analisi da 230 a 900 nm

- · Compatibili con la maggior parte dei solventi polari, nonché con acidi e alcali (ad es. Acetone, butanone, DMF, HCL concentrato, ecc.)
- Ideali per la determinazione di proteine, DNA, RNA
- Ordinate per numero per ridurre le deviazioni dovute all'estinzione
- · inestre vetrificate per protezione dai graffi

TOTALE OFFERTA

76,95€

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









Cap. Soc. € 800.000 i.v. - R.E.A. Modena 204307 - Reg. Imp. MO e Cod. fisc./P. IVA IT 01022690364 - N. Isor. Reg. Prod. AEE IT 09110000006331

Offerta N.: P239628 Oggetto: cuvette

Data: 29-09-2023

Elaborata da: Marzia Umani

NS. Rifer.: Marzia Umani cell. 347/7735506 Pagamento: B.B. A 60 GG.DF. (P.A.)

Valido fino a: 20-10-2023

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









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 09110000006331

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