



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI TRIESTE

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.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 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. BR759200-100EA	BRAND(TM) UV MICRO CUVETTE, H 8.5 MM, &	3	29,10	11,9%	25,63	76,89
<b>Total (EUR/€)</b>						<b>76,89</b>
<b>VAT (22.00%)(EUR/€)</b>						<b>16,92</b>
<b>Total with VAT (EUR/€)</b>						<b>93,81</b>

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

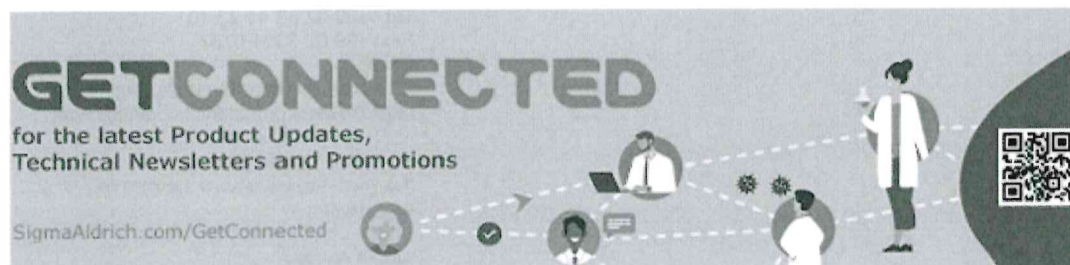
**IMPORTANTE:**

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



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.l

Destinatario 30010197

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

P IVA: IT00211830328

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](mailto: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](https://it.vwr.com)

Sig.a Paola Moreo

Rif Servizio Clienti

Tiziano Altieri

Rif commerciale

<b>Quotazione n°:</b>	<b>3002473936</b>
<b>Validità:</b>	<b>02.10.2023 - 04.12.2023</b>

**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

<b>Sales Service Team Quotazioni</b>	
<b>E- mail:</b>	<b><a href="mailto:offerte.it@vwr.com">offerte.it@vwr.com</a></b>
<b>telefono:</b>	<b>02 3320311</b>

Quotazione n°:	3002473936
Validità:	02.10.2023 - 04.12.2023

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

Pos	Codice prodotto Descrizione Confezionamento Disponibilità	Quantità	Prezzo unitario	Prezzo totale
10	  612-5686 Disposable cuvette, Micro, Plastica, Cammino 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.	3 * 100 pezzi	29,66	88,98
Costi supplementari				

Termini di pagamento: 60 giorni netto

Contributo Spese Minimo Ordine			18,00
<b>Totale Offerta</b>	<b>Totale excl IVA</b>	<b>EUR</b>	<b>88,98</b>
	<b>Costi supplementari</b>	<b>EUR</b>	<b>18,00</b>
	<b>IVA 22,0%</b>	<b>EUR</b>	<b>23,54</b>
	<b>Totale incl IVA</b>	<b>EUR</b>	<b>130,52</b>

### 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.

<b>Quotazione n°:</b>	<b>3002473936</b>
<b>Validità:</b>	<b>02.10.2023 - 04.12.2023</b>

VWR International S.r.l

**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**





Articolo	Descrizione	Q.tà	Prezzo a Voi dedicato	Importo
9406120	<p>CUVETTE STANDARD IN PLASTICA 8,5 mm conf. 100 pz.</p> <p>Le cuvetteBrand in plastica trasparente-UV sostituiscono le cuvette in vetro o quarzo 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-cuvette micro ha un campo di lavoro da 230nm - sono sufficienti volumi di campionamento di appena 70 µl.</p> <p>La UV-Cuvette è disponibile anche in dimensioni macro e semi-macro per applicazioni da 230 nm a 900 nm.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Appositamente progettate per la determinazione fotometrica di proteine, ssDNA, dsDNA, TNA e oligonucleotidi nel range UV.</li> <li>• Ideali per misure a 260 nm, 280 nm e nel campo visibile.</li> <li>• 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, <a href="http://www.brand.de">www.brand.de</a>).</li> <li>• I tappi rotondi forniscono una tenuta ermetica e consentono la conservazione dei campioni a -20 °C.</li> <li>• Sono disponibili tappi colorati per una facile identificazione del campione.</li> <li>• Raggruppate per numero di cavità dello stampo, per ridurre al minimo la variazione del valore di estinzione.</li> </ul> <p>UV-cuvette è disponibile anche come cuvetta a macro e semi-micro per analisi da 230 a 900 nm.</p> <p>Realizzate in plastica per il range UV/VIS. Per analisi da 230 a 900 nm</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Compatibili con la maggior parte dei solventi polari, nonché con acidi e alcali (ad es. Acetone, butanone, DMF, HCL concentrato, ecc.)</li> <li>• Ideali per la determinazione di proteine, DNA, RNA</li> <li>• Ordinate per numero per ridurre le deviazioni dovute all'estinzione</li> <li>• inestre vetrificate per protezione dai graffi</li> </ul>	3,00	25,65	76,95 €
<b>TOTALE OFFERTA</b>				<b>76,95 €</b>

Per ulteriori informazioni, inserire codici prodotti sul ns sito web [www.exactaoptech.com](http://www.exactaoptech.com) sezione catalogo online



**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

**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](mailto:servizioclienti-area3@exactaoptech.com)

Restiamo a Vs. completa disposizione per qualsiasi chiarimento o informazione Vi occorra

**Exacta+Optech Labcenter Spa**

Marzia Umani



