

all. 1



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TRIESTE**

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

Trieste, 16/05/2023

Descrizione	Quantità
Evaporatore rotante Heidolph HEI VAP CORE DIGITAL G3	1
Vacuubrand - misuratore di vuoto capacitivo + Pirani	1

file 2

VWR:



lunedì 15/05/2023 12:55

BISIACCHI MANUELA

I: UNITS DSCF RICHIESTA DI PREVENTIVO

A RODRIGUES LEITAO MARIA JOAO

Da: BISIACCHI MANUELA <mbisiacchi@units.it>

Inviato: mercoledì 3 maggio 2023 11:19

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

Oggetto: I: UNITS DSCF RICHIESTA DI PREVENTIVO

Carissimo un gruppo di ricerca del ns dip ha necessità di acquistare un nuovo rotavapor
Hanno individuato un modello buchi con queste caratteristiche
Hai un prodotto simile da offrirci?

1 **11R300251N031**
R-300E IP WB 5L 29/32 N 230
Rotavapor R-300
B-305, SJ29/32, no glass, I-300P, 230V
The rotary evaporator R-300 meets the highest expectations in convenience and versatility. Features are:
Lift System: Electronic
Heating Bath: B-305 (20 - 220°C, 5L)
Standard Joint: SJ 29/32
Glass Assembly: without Interface: I-300 Pro, Woullf bottle



Grazie

MB

RODRIGUES LEITAO MARIA JOAO

Da: RODRIGUES LEITAO MARIA JOAO

Inviato: mercoledì 10 maggio 2023 11:32

A: Tiziano Altieri

Oggetto: Richiesta preventivo - manometro - Università di Trieste

Buongiorno,

Vorrei gentilmente chiedere un preventivo per un strumento. In caso non potete fornirci con questo, potresti inviarmi una alternativa che avete in catalogo?

Vacuubrand - misuratore di vuoto capacitivo + Pirani VACUU-VIEW EXTENDEED costruito con testa di misura rivestita in PTFE per una completa resistenza chimica Range misura 1100 - 0.001 mbar 100-230 V/50-60 Hz

Grazie mille e cordiali saluti,
Maria

VWR International S.r.l

Destinatario 30201050

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

P IVA: IT00211830328

Milano, 08.05.2023.

Gentile cliente

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

Al. 3

Quotazione n°:	3002457589
Validità:	08.05.2023 - 30.06.2023

Numero cliente:	30201050
Riferimento Cliente :	Dr.ssa Bisacchi

Cliente 30201050

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

Riferimento quotazione:

Davide Calati




E- mail: davide.calati@avantorsciences.com

telefono: 02 332031298

Quotazione n°:	3002457589
Validità:	08.05.2023 - 30.06.2023

Numero cliente: 30201050

Riferimento Cliente : Dr.ssa Bisacchi

Pos	Codice prodotto Descrizione Confezionamento Disponibilità	Quantità	Prezzo unitario	Prezzo totale
10	 531-1365P Evaporatore rotativo, VWR® Art. attualmente non a stock	1 * 28,4 kg	2.204,30	2.204,30
20	 531-1368 Evaporatore rotativo, VWR®, Range di temperatura (°C): Ambiente...180, Velocità di rotazione: 20 - 280 min ⁻¹ , Tasso di evaporazione: 26,ml/min (acqua), Capacità del bagnomaria: 5 L, L×P×A (mm): 465×457×583, Peso (kg): 15 Art. attualmente non a stock	1 * 1 pezzi		
30	 531-1382 Bagno riscaldante per evaporatori rotanti LCD, display LED, temperatura ambiente fino a 180,°C, VWR®, Per: LCD rotációs bepárlók Art. attualmente non a stock	1 * 1 pezzi		
40	 531-1375 Set di accessori per vetreria V17, superficie di raffreddamento 1700 cm ² , VWR®, Per: LCD/LED rotációs bepárlók Art. in pronta consegna salvo venduto	1 * 1 pezzi		

Termini di pagamento: 60 giorni netto

Totale Offerta	Totale excl IVA	EUR	2.204,30
	IVA 22,0%	EUR	484,95
	Totale incl IVA	EUR	2.689,25

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

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.

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

VWR International S.r.l.
Customer Service

Quotazione n°:	3002457589
Validità:	08.05.2023 - 30.06.2023

Numero cliente: 30201050

Riferimento Cliente : **Dr.ssa Bisacchi**

All. 6

Favs:



lunedì 08/05/2023 10:45
BISIACCHI MANUELA
I: UNITS DSCF RICHIESTA DI PREVENTIVO

A RODRIGUES LEITAO MARIA JOAO
Messaggio inoltrato in data 08/05/2023 10:51.

Da: BISIACCHI MANUELA <mbisacchi@units.it>
Inviato: mercoledì 3 maggio 2023 13:19
A: andreagnudi@favs.it
Oggetto: I: UNITS DSCF RICHIESTA DI PREVENTIVO

Carissimo un gruppo di ricerca del ns dip ha necessità di acquistare un nuovo rotavapor
Hanno individuato un modello buchi con queste caratteristiche
Hai un prodotto simile da offrirci?

1 11R300251N031
R-300E IP WB SL 29/32 N 230
Rotavapor R-300
B-305, SJ29/32, no glass, I-300P, 230V
The rotary evaporator R-300 meets the
highest expectations in convenience and
versatility. Features are:
Lift System Electronic
Heating Bath: B-305 (20 - 220°C, 5L)
Standard Joint: SJ 29/32
Glass Assembly without Interface: I-300 Pro,
Woufff bottle



Grazie
MB

RODRIGUES LEITAO MARIA JOAO

Da: RODRIGUES LEITAO MARIA JOAO
Inviato: mercoledì 10 maggio 2023 12:03
A: info@favs.it
Oggetto: Richiesta preventivo - Università di Trieste

Buongiorno,

Vorrei gentilmente chiedere un preventivo per un strumento. In caso non potete fornirci con questo, potresti inviarmi una alternativa che avete in catalogo?

Vacuubrand - misuratore di vuoto capacitivo + Pirani VACUU-VIEW EXTENDEED costruito con testa di misura rivestita in PTFE per una completa resistenza chimica Range misura 1100 - 0.001 mbar 100-230 V/50-60 Hz

Grazie mille e cordiali saluti,
Maria

Al. 5

Offerta	Numero Offerta F 001364	Data 11/05/2023	Pagina 1
Vs. Rif.	del		
Pagamento Bon.Ban. 60 gg.D.F.F.M. Banca d'appoggio	P. IVA / Cod. Fiscale 00211830328		



Spett.le	EJPWIO 12 12 02733
UNIV.TRIESTE DIP.DI SCIENZE CHIMICHE E FARMACEUTICHE VIA LICIO GIORGIERI, 1 34127 TRIESTE TS	
Destinazione	
Alla c/a :	Dr.ssa Maria João Leitão

Codice	Descrizione Articolo	Q.tà	Prezzo Un.€	Imp.Tot.€	Iva
680.683210	*Misuratore di Vuoto Vacuubrand VACUU VIEW EXT Campo di Misura 1.1100 - 0,001 mbar	PZ 1	975,000	975,00	22
SPTRASP	Spese di Trasporto CONDIZIONI PARTICOLARI DI FORNITURA : INSTALLAZIONE : non prevista IMBALLO : compreso TRASPORTO : con addebito GARANZIA : escluse parti usurabili o danni causati dal non corretto utilizzo : 12 mesi franco ns. sede se non diversamente specificato per i singoli prodotti CONSEGNA : al PIANO STRADALE 30 gg. lavorativi d.r.o. (i tempi di consegna non sono vincolanti) NOTA : il cliente è responsabile per la verifica delle misure dei passaggi utili alla movimentazione della strumentazione, in base alle dimensioni fornite IMPORTO MINIMO FATTURABILE : € 200,00 + IVA La presente offerta è valida 30 gg Qualora il prezzo di vendita debba essere corrisposto con pagamento differito rispetto alla consegna o a rate, la vendita avviene con riserva della proprietà a favore della venditrice FAVS in conformità dell'art. 1523 c.c. e ss. e l'ordinante acquisterà, dunque, la piena proprietà della merce e di quant'altro elencato nell'oggetto del contratto, con il pagamento dell'intero importo concordato. Nell'ipotesi d'inadempimento o ritardo da parte del compratore anche nel pagamento di una sola rata, il contratto s'intenderà automaticamente risolto ed il venditore rientrerà nel possesso del bene oggetto del presente contratto di vendita, trattenendo quanto già percepito a titolo di indennizzo, salvo il risarcimento del maggior danno. per FAVS s.r.l.	PZ 1	25,000	25,00	22

PREZZI : al netto di IVA Il certificato DURC aggiornato, cataloghi, documentazione e le immagini dei nostri prodotti li trovate sul ns sito web : www.favs.it I Vostrì dati personali sono trattati come indicato nell'informativa presente sul sito www.favs.it	Totale Netto Preventivo	1.000,00	Firma e Timbro per Accettazione
	Bollo	0,00	
	Totale Compresa Iva	1.220,00	

Offerta	Numero Offerta F 001301	Data 05/05/2023	Pagina 1
Vs. Rif.	del		
Pagamento Bon.Ban. 60 gg.D.F.F.M. Banca d'appoggio	P. IVA / Cod. Fiscale 00211830328		

Spett.le	EJPWIO 12 12 02733
UNIV.TRIESTE DIP.DI SCIENZE CHIMICHE E FARMACEUTICHE VIA LICIO GIORGIERI, 1 34127 TRIESTE TS	
Destinazione	
Alla c/a :	

Codice	Descrizione Articolo	Q.tà	Prezzo Un.€	Imp.Tot.€	Iva	
367.590131	 <p>Evaporatore - Vetreteria Verticale - Mod. Hei-VAP Core Bagno 210°C - con Vetreteria Plastica G3 e Sollevamento Manuale Dotato di comprovati dettagli intelligenti come Easy-Clip, manicotto di serraggio brevettato, fermo di sollevamento per limitare la profondità di immersione, bagno di riscaldamento universale da 5 litri, vari accessori in vetro, ecc. Modello con sollevamento manuale con vetreteria verticale G3 rivestita in plastica trasparente. Display digitale chiaro per il monitoraggio i valori attuali e il pulsante separato per visualizzare i valori impostati. Per proteggere l'elettronica, il pannello operativo è protetto dagli spruzzi d'acqua secondo IP 42. Due manopole separate per la regolazione della velocità di rotazione e della temperatura di riscaldamento con sistema di illuminazione ad anello a LED per l'indicazione dell'attività. La funzione previene le regolazioni involontarie. Indicatore temperatura residua quando è >50°C. Pulsante di standby arresta tutte le funzioni Maniglie ergonomiche del bagno di riscaldamento posizionate saldamente nella mano. Regolate facilmente la profondità di immersione fino a 155 mm e l'angolo di inclinazione del pallone di evaporazione da 20° a 80° Tubo di rotazione senza grasso, funzionamento libero grazie all'innovativa tecnologia di tenuta. Cavo di estensione opzionale per il pannello di comando che può essere rimosso per l'uso all'esterno delle cappe chimiche chiuse. Caratteristiche tecniche Intervallo di velocità : 10-280 rpm Display digitale : LCD 3,5" (velocità, temperatura) Sollevamento : manuale 155 mm Dimensione max. pallone di evaporazione : 5 litri Dimensioni (l×p×a) 739x487×845 mm Peso : 14,7 kg Classe di protezione : IP 20 Volume bagno riscaldante : 4,5 litri Intervallo di temperatura : da ambiente fino a 210°C Precisione temperature : ± 1°C Potenza : 1300 W Diametro interno bagno riscaldante : 253 mm Classe di protezione bagno riscaldante : IP 21 Alimentazione : 230 V 50/60 Hz - 1,4 kw</p>	PZ	1	3.282,400	3.282,40	22
680.732600	 <p>Pompa a Membrana - Vacuubrand - Vuoto 7 mbar - MZ 2C NT+AK+EK Pompa Chimica - Portata 2 m3/h - 2 Teste - 2 Stadi Caratteristiche tecniche Numero di teste/stadi : 2/2 Max. velocità di pompaggio a 50/60 Hz : 2,0/2,3 m3/h Max. velocità di pompaggio a 50/60 Hz : 1,2/1,4 cfm Vuoto finale (abs.) : 7/5 mbar/torr Ultim. vac. (abs.) con gas ballast : 12/9 mbar/torr Max. contropressione (abs.) : 1,1 bar</p>	PZ	1	2.485,120	2.485,12	22

PREZZI : al netto di IVA
Il certificato DURC aggiornato, cataloghi, documentazione e le immagini dei nostri prodotti li trovate sul ns sito web : www.favs.it

Totale Netto Preventivo
9.539,72
Bollo 0,00
Totale Compresa Iva
11.638,46

Firma e Timbro per Accettazione

Offerta	Numero Offerta F 001301	Data 05/05/2023	Pagina 2
Vs. Rif.	del		
Pagamento Bon.Ban. 60 gg.D.F.F.M. Banca d'appoggio	P. IVA / Cod. Fiscale 00211830328		

Spett.le	EJRWIO	12	12	02733
UNIV.TRIESTE DIP.DI SCIENZE CHIMICHE E FARMACEUTICHE VIA LICIO GIORGIERI, 1 34127 TRIESTE TS				
Destinazione				
Alla c/a :				

Codice	Descrizione Articolo	Q.tà	Prezzo Un.€	Imp.Tot.€	Iva
--------	----------------------	------	-------------	-----------	-----

680.696662	Collegamento in ingresso : portagomma per tubo DN 8-10 mm Collegamento in uscita : portagomma per tubo DN 8-10 mm Potenza nominale del motore : 0,18 kw Velocità nominale del motore a 50/60 Hz : 1500/1800 min-1 Classe di protezione : IP 40 Dimensioni (lpxa) : 326x243x402 mm Peso : 14,2 kg Livello di rumore a 50 Hz : 45 dBA Conformità ATEX (solo 230V) : II 3/- G IIC T3 X solo Atm interna Pompa a Membrana - Vacuubrand - Vuoto 5 mbar - MD 1C VARIO Pompa Chimica - Portata 1,7 m3/h - con controllore del vuoto CVC 3000 integrato	PZ	1	3.742,200	3.742,20	22
SPTRASP	Spese di Trasporto	PZ	1	30,000	30,00	22
<p>CONDIZIONI PARTICOLARI DI FORNITURA :</p> <p>INSTALLAZIONE : non prevista IMBALLO : compreso TRASPORTO : a Vostro carico GARANZIA : escluse parti in vetro e consumabile : 24 mesi franco ns. sede se non diversamente specificato per i singoli prodotti CONSEGNA : al PIANO STRADALE 30 gg. lavorativi d.r.o. (i tempi di consegna non sono vincolanti) NOTA : il cliente è responsabile per la verifica delle misure dei passaggi utili alla movimentazione della strumentazione, in base alle dimensioni fornite IMPORTO MINIMO FATTURABILE : € 200,00 + IVA La presente offerta è valida 30 gg Qualora il prezzo di vendita debba essere corrisposto con pagamento differito rispetto alla consegna o a rate, la vendita avviene con riserva della proprietà a favore della venditrice FAVS in conformità dell'art. 1523 c.c. e ss. e l'ordinante acquisterà, dunque, la piena proprietà della merce e di quant'altro elencato nell'oggetto del contratto, con il pagamento dell'intero importo concordato. Nell'ipotesi d'inadempimento o ritardo da parte del compratore anche nel pagamento di una sola rata, il contratto s'intenderà automaticamente risolto ed il venditore rientrerà nel possesso del bene oggetto del presente contratto di vendita, trattenendo quanto già percepito a titolo di indennizzo, salvo il risarcimento del maggior danno.</p> <p>per FAVS s.r.l.</p> <p><i>Andrea Ganti</i></p>						

PREZZI : al netto di IVA
Il certificato DURC aggiornato, cataloghi, documentazione e le immagini dei nostri prodotti li trovate sul ns sito web : www.favs.it

Totale Netto Preventivo

9.539,72

Bollo 0,00

Totale Compresa Iva

11.638,46

Firma e Timbro per Accettazione

I Vostri dati personali sono trattati come indicato nell'informativa presente sul sito www.favs.it

Al. G

Del-tek:



martedì 09/05/2023 17:10

BISIACCHI MANUELA

I: OFFERTA EVAPORATORI - UNIV TRIESTE DIP SCIENZE CHIMICHE E FARMACEUTICHE

A RODRIGUES LEITAO MARIA JOAO

Completare. Inizio fissato entro mercoledì 10 maggio 2023. Scadenza mercoledì 10 maggio 2023.
L'utente ha risposto al messaggio in data 10/05/2023 11:15.

----- Messaggio originale -----

Da: BISIACCHI MANUELA <mbisiacchi@units.it>

A: "info@del-tek.it" <info@del-tek.it>

Data: 09/05/2023 11:27 CEST

Oggetto: UNIV TRIESTE DIP SCIENZE CHIMICHE E FARMACEUTICHE

Gentile Azienda abbiamo la necessità di acquistare un evaporatore rotante
Vi inviamo le caratteristiche di un prodotto Buchi e Vi chiediamo quotazione del
corrispondente con marchio Haidolph

In attesa di riscontro i ns saluti

Grazie

M.Bisiacchi

11R300251N031

R-300E IP WB 5L 29/32 N 230

Rotavapor R-300

B-305, SJ29/32, no glass, I-300P, 230V

The rotary evaporator R-300 meets the
highest expectations in convenience and
versatility. Features are:

Lift System: Electronic

Heating Bath: B-305 (20 - 220°C, 5L)

Standard Joint: SJ 29/32

Glass Assembly: without Interface: I-300 Pro,
Woullf bottle



RODRIGUES LEITAO MARIA JOAO

Da: RODRIGUES LEITAO MARIA JOAO
Inviato: mercoledì 10 maggio 2023 11:27
A: francesco.deluca@del-tek.it
Oggetto: Richiesta preventivo - Università di Trieste

Buongiorno,

Sono Maria Leitao e lavoro in un gruppo di ricerca all'università di Trieste

Vorrei gentilmente chiedere un preventivo per il seguente strumento:

Vacuubrand - misuratore di vuoto capacitivo + Pirani VACUU-VIEW EXTENDEED costruito con testa di misura rivestita in PTFE per una completa resistenza chimica Range misura 1100 - 0.001 mbar 100-230 V/50-60 Hz

Resto in attesa di un vostro riscontro.

Grazie mille e cordiali saluti,
Maria

Al.7



DATA: 15-05-2023
NS.RIF.: Off. H0515-6

VS.RIF.: *Maria João Leitão*
Spett.le Università di Trieste
Dipartimento di Scienze Chimiche e
Farmaceutiche

CODICE	DESCRIZIONE	q.tà.	PREZZO Listino Euro	PREZZO Scontato Euro
230-572-01300-00	Evaporatore rotante Heidolph HEI VAP CORE DIGITAL G3 con vetreria G3 a condensatore verticale, doppio display digitale per temperatura impostata e raggiunta e per velocità di rotazione Utilizzabile con palloni fino a 5 litri Bagno termostatico con T max 210 Sollevamento elettrico con dispositivo di salita automatica in caso di mancanza di corrente elettrica Classe di protezione IP67: le parti elettriche possono essere immerse nell'acqua senza rischi elettrici per le persone e per lo strumento.	1 pz	4.153,00	3.240,00
230-569-00071-00	Bottiglia di vuoto (per tutti i modelli - accessorio OPZIONALE)	1 pz	255,00	220,00
200-20683210	Vacuubrand - misuratore di vuoto capacitivo + Pirani VACUU-VIEW EXTENDEED costruito con testa di misura rivestita in PTFE per una completa resistenza chimica Range misura 1100 - 0.001 mbar 100-230 V/50-60 Hz,	1 pz	1.080,00	900,00

Consegna Franco Vs sede

CONDIZIONI DI FORNITURA	
IVA	22% Vs.carico
data di CONSEGNA	15 giorni data ordine
GARANZIA	36 mesi data fattura su Evaporatori rotanti Heidolph 24 mesi sul misuratore di vuoto Vacuubrand
PAGAMENTO	BONIFICO BANCARIO 30GG DATA FATTURA.
VALIDITA'OFFERTA	30-06-2023

Deltek Srl
Dr. Francesco de Luca

Deltek srl - P.IVA 08505841216
via Antiniana, 28 - 80078
Pozzuoli (NA) - Italia

Area Nord:
tel. +39 02 873 686 57
fax +39 02 873 686 58

Area Centro Sud:
tel. +39 081 192 30 310
fax +39 081 192 30 319

info@del-tek.it — www.del-tek.it