

Determina Rep. 178 / 2022 - Prot. 1223 del 25/05/2022

Affidamento della fornitura di reagenti specifici, ai sensi dell'art.1, comma 2, lett.a) del D. L. 76/2020 convertito in Legge n. 120/2020 e modificato dal D. L. 77/2021 e convertito in Legge n. 108/2021. (Allegato 1)

CIG: Z4D368DFDB CUP: J94I20000200006

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE E FARMACEUTICHE

VISTO il decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50, ed in particolare il comma 2 dell'art. 32, il quale prevede che, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretino o determinino di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici;

CONSIDERATO che nella procedura di affidamento diretto, la stazione appaltante può procedere ad affidamento diretto tramite determina a contrarre, o atto equivalente, che contenga, in modo semplificato, l'oggetto dell'affidamento, l'importo, il fornitore, le ragioni della scelta del fornitore, il possesso da parte sua dei requisiti di carattere generale, nonché il possesso dei requisiti tecnico-professionali, ove richiesti;

VISTA la necessità di procedere alla fornitura di reagenti specifici per le esigenze di ricerca di cui al progetto PRATO-GRAPHENECORE3;

CONSIDERATO che, nel rispetto del principio di rotazione degli inviti e degli affidamenti, si è proceduto alla richiesta di preventivo nei confronti delle Ditte

- 1) Merck Life Science corrente in Milano alla Via Monte Rosa 93 che non dispone di uno dei prodotti mentre per l'altro prodotto offre un prezzo molto alto corrispondente ad un importo di Euro 500,50 IVA esclusa; (Allegato 2)
- 2) VWR International corrente in Milano alla Via San Giusto 85 che non dispone di uno dei due prodotti mentre offre per l'altro un importo piuttosto alto corrispondente a Euro 95,00 per 5 g di prodotto IVA esclusa; (Allegato 3)
- 3) Exacta Optech corrente in San Prospero (MO) alla Via Bosco 21 che non dispone di uno dei due prodotti richiesti, mentre per l'altro ha offerto un importo piuttosto alto corrispondente a Euro 382,00 IVA esclusa; (Allegati 4 e 5)
- 4) Zentek S.r.l. corrente in Milano alla Via Tadino 55 che ha offerto per la fornitura di cui trattasi l'importo di Euro 300,00 IVA esclusa ma i prodotti non hanno le



- caratteristiche tecniche per garantire la continuità dei risultati della ricerca, inoltre non garantisce la fornitura nei tempi necessari; (Allegati 6 e 7)
- 5) Apollo Scientific corrente in Bredbuty, Stockport, Cheshire (GB) alla Via Whitefield Road che ha offerto per la fornitura di cui trattasi l'importo di Euro 301,00 IVA esclusa; (Allegati 8 e 9)
- **CONSIDERATO** che l'importo più congruo per l'Amministrazione è quello fornito dalla Ditta Apollo Scientific pari a € 301,00 IVA; (Allegato 9)
- RILEVATO che, in ogni caso, è possibile procedere ad affidamento diretto per forniture e servizi fino all'importo di € 139.000,00 IVA esclusa, ai sensi dell'art.1, comma 2, lett.a) del D. L. 76/2020 convertito con modificazioni dalla Legge 11 settembre 2020, n. 120 e modificato dall'art. 52 del D. L. 77/2021 pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 129 del 31 maggio 2021 ed entrato in vigore il 1° giugno 2021 e convertito in Legge n. 108/2021;
- VISTO l'art.4 del D. L. 29 ottobre 2019 n. 126 convertito in Legge 20 dicembre 2019 n. 159 ai sensi del quale: «Non si applicano alle università statali, agli enti pubblici di Ricerca e alle istituzioni di alta formazione artistica, musicale e coreutica, per l'acquisto di beni e servizi funzionalmente destinati all'attività di ricerca, trasferimento tecnologico e terza missione:
 - a) le disposizioni di cui all'articolo 1, commi 449, 450 e 452, della legge 27 dicembre 2006, n. 296, in materia di ricorso alle convenzioni-quadro e al mercato elettronico delle pubbliche amministrazioni e di utilizzo della rete telematica;
 - b) le disposizioni di cui all'articolo 1, commi da 512 a 516, della legge 28 dicembre 2015, n. 208, in materia di ricorso agli strumenti di acquisto e negoziazione della Consip S.p.a. per gli acquisti di beni e servizi informatici e di connettività».
- RITENUTO di poter procedere all'affidamento della fornitura di cui sopra per le motivazioni sopra evidenziate;
- CONSIDERATO che per tutte le procedure sotto soglia comunitaria ivi comprese quelle relative all'affidamento diretto, le Linee Guida n. 4 dell'ANAC "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici" aggiornate con delibera numero 636 del 10 luglio 2019;
- **CONSIDERATO** che le Linee Guida n. 4 di cui sopra sono meri atti di indirizzo come tali non vincolanti per le Pubbliche Amministrazioni;



- CONSIDERATO, inoltre, come ribadito dalla costante giurisprudenza, che le stesse Linee Guida n. 4 dell'ANAC rappresentano degli atti avente natura amministrativa e meramente interpretativa della superiore norma di legge;
- **TENUTO CONTO** che la stessa ANAC, con specifico riferimento alle Linee Guida n. 4, ha evidenziato che non può interferire nella sfera di discrezionalità delle singole stazioni appaltanti;
- **CONSIDERATO**, in ogni caso, che questa Amministrazione procederà ad effettuare controlli a campione sulle autodichiarazioni rese dagli operatori economici;
- CONSIDERATO inoltre, che lo stipulando contratto con la Ditta affidataria conterrà, in ogni caso, la seguente clausola: "In caso di successivo accertamento del difetto del possesso dei requisiti autodichiarati, il contratto di acquisto si intenderà risolto di diritto ed il corrispettivo pattuito sarà pagato solo con riferimento alle prestazioni già eseguite e nei limiti dell'utilità ricevuta. La stazione appaltante procederà, altresì, all'applicazione della penale del 10% del valore del contratto";
- CONSIDERATO che si è proceduto nel rispetto dei principi di cui all'art.30, comma 1, 34 e 42 del Codice nonché, come sopra evidenziato, nel rispetto del principio di rotazione:
- **CONSIDERATO** che la spesa presunta per il bene di cui trattasi, graverà, sulla voce del bilancio di previsione dell'esercizio finanziario 2022 materiali di consumo e sul progetto PRATO-GRAPHENECORE3;
- CONSIDERATO che per espressa previsione dell'art.32, comma 10, lett. b) del D. Lgs. 50/2016 s.m.i., al presente affidamento non si applica il termine dilatorio di stand still per la stipula del contratto;

SENTITO il Responsabile Unico del Procedimento;

VISTI

- II D. Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 e s.m.i. Codice dei Contratti Pubblici;
- II D. L. 16 luglio 2020, n. 76 convertito, con modificazioni, dalla Legge 11 settembre 2020, n. 120 e modificato dal D.L. 77/2021 e convertito, con modificazioni, dalla Legge 29 luglio 2021, n. 108;
- Le Linee Guida n. 4 intitolate "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagine di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici" aggiornate al D. Lgs. n. 56/2017 con delibera n. 2016 del Consiglio dell'Autorità Nazionale Anticorruzione in data 1° marzo



2018 e pubblicate sulla Gazzetta Ufficiale n. 69 del 23 marzo 2018 per quanto applicabili;

- La delibera ANAC n. 1096 del 26 ottobre 2016: Linee Guida n. 3 intitolate "Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni", aggiornate al d.lgs. 56 del 19/4/2017 con deliberazione del Consiglio n. 1007 dell'11 ottobre 2017;
- L'art.26 della legge 488/1999 circa l'obbligo di aderire alle convenzioni CONSIP;
- L'art.1 della Legge 296/2006 comma 450 circa l'obbligo di ricorso al mercato elettronico della Pubblica Amministrazione per gli acquisti di beni e servizi d'importo pari o superiore a € 5.000,00 e inferiore alle soglie di rilievo comunitario;
- La Legge 30 dicembre 2018, n. 145;
- II D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;
- L'art.37 del D. Lgs.33/2013 e l'articolo 1, comma 32, della Legge n. 190/2012 e le successive modifiche ed integrazioni in materia rispettivamente di "Amministrazione Trasparente" e "Norme di contrasto alla corruzione";

CONSIDERATO che la presente determina, in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall'art.1, comma 32, della Legge 190/212 e dal D. Lgs. 33/2013, è pubblicata, ai sensi dell'art.29 del D. Lgs. 50/2016 s.m.i., nel proprio sito web, liberamente scaricabile sul sito internet – "Amministrazione Trasparente" - "Bandi Gara e Contratti" –

DETERMINA

Per le motivazioni indicate in premessa:

- 1) Ai sensi dell'art.1, comma 2, lett. a) del D. L. 76/2020, convertito in Legge 11 settembre 2020, n.120 e modificato dal D. L. 77/2021 convertito in Legge n. 108/202, affidare alla Ditta Apollo Scientific corrente in Bredbury, Stockport, Cheshire (GB) alla Via Whitefield Road la fornitura di reagenti specifici per un importo di € 301,00 IVA esclusa;
- 2) La spesa, pari a € 301,00 IVA esclusa, graverà sulla voce "materiali di consumo" del bilancio di previsione del corrente esercizio finanziario e sul progetto PRATO-GRAPHENECORE3;
- 3) Disporre che il pagamento verrà effettuato a seguito degli accertamenti in materia di pagamenti della PA ed al rispetto degli obblighi di cui all'art.3 della Legge 136/2010, e comunque previa presentazione di fatture debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale.
- 4) Provvedere, ai sensi dell'art. 29, comma 1, del d.lgs 50/2016, alla pubblicazione sul sito internet dell'Università degli Studi di Trieste, nella sezione "Amministrazione Trasparente" "Bandi di gara e contratti".



Il Responsabile del Procedimento accerterà la regolare esecuzione del servizio.

Il Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche prof. Paolo Tecilla

76 Teles

Allegati:

- 1) Elenco fornitura
- 2) Ricerca sul sito Merck Life Science
- 3) Ricerca sul sito VWR International
- 4) Richiesta di offerta ad Exacta Optech
- 5) Offerta Exacta Optech
- 6) Richiesta di offerta a Zentek S.r.l.
- 7) Offerta Zentek S.r.l.
- 8) Richiesta di offerta ad Apollo Scientific
- 9) Offerta Apollo Scientific



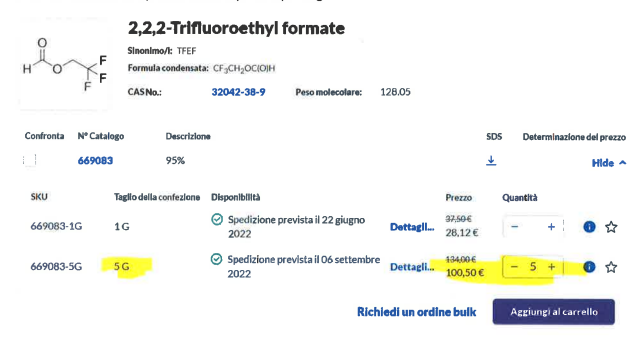


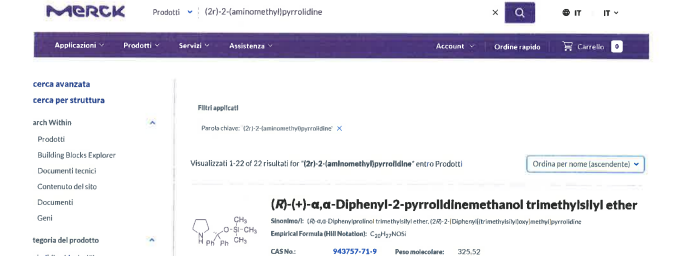
Trieste, 24.05.2022

Descrizione	Quantità
(2R)-2-(AMINOMETHYL)PYRROLIDINE (5g)	1
(25g) 2,2,2-TRIFLUOROETHYL FORMATE	1

fle.2

Secondo chemical con prezzo molto superiore per 25g





building blocks (9)

943757-71-9 Peso molecolare: 325,52





Stampa dal sito VWR

Utente: Maria Joao Leitao - Prato Group

Data: 25-05-2022 Tempo: 04:24

Hai cercato: (2R)-2-(AMINOMETHYL)PYRROLIDINE

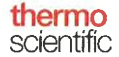
6 risultati sono stati trovati

Come preferisci visualizzare i risultati della tua ricerca? Scegli la modalità da impostare

Perfeziona la ricerca

Seleziona per

La tua valutazione



tert-Butyl-3-(aminomethyl)pyrrolidine-1-carboxylate 95%

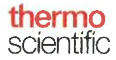
Fornitore: Thermo Scientific

Descrizione: tert-Butyl-3-(aminomethyl)pyrrolidine-1-carboxylate 95%

MSDS Certificati

Compara

Vedi 3 di 3 articoli nella pagina



(S)-(+)-2-(Aminomethyl)pyrrolidine, 98%

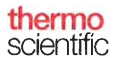
Fornitore: Thermo Scientific

Descrizione: (S)-2-(Aminomethyl)pyrrolidine 98%

MSDS

Compara

Vedi 2 di 2 articoli nella pagina



(S)-1-Boc-2-(aminomethyl)pyrrolidine 97%

Fornitore: Thermo Scientific

Descrizione: (S)-1-Boc-2-(aminomethyl)pyrrolidine 97%

MSDS Certificati

Compara

Vedi 2 di 2 articoli nella pagina



(S)-1-Boc-2-(aminomethyl)pyrrolidine ≥98.0% (by GC, titration analysis)

Codice catalogo: (TCIAA2473-1G)

Fornitore: TCI EUROPE

Codice articolo fornitore: A2473-1G Codice articolo locale: TCIAA2473-1G

Descrizione: (S)-1-Boc-2-(aminomethyl)pyrrolidine ≥98.0% (by GC,

titration analysis)

UOM: 1*1g

Compara

Vedi la pagina prodotto completa

95,00 € confezione



Non in magazzino. Tempo di approvvigionamento stimato: 5 giorni



(R)-2-(Aminomethyl)-1-N-boc-pyrrolidine 97%

Fornitore: Thermo Scientific

Descrizione: (R)-2-(Aminomethyl)-1-N-boc-pyrrolidine 97%

MSDS Certificati

Compara

Vedi 3 di 3 articoli nella pagina



(R)-2-(Aminomethyl)-1-N-boc-pyrrolidine ≥98.0%

Codice catalogo: (TCIAA2712-1G)

Fornitore: TCI EUROPE

Codice articolo fornitore: A2712-1G Codice articolo locale: TCIAA2712-1G

Descrizione: (R)-2-(Aminomethyl)-1-N-boc-pyrrolidine ≥98.0% (by

titrimetric analysis)

UOM: 1*1g

Compara

Vedi la pagina prodotto completa

219,00 € confezione



Non in magazzino. Tempo di approvvigionamento stimato: 5 giorni

1-6 of 6

1



Stampa dal sito VWR

Utente: Maria Joao Leitao - Prato Group

Data: 25-05-2022 Tempo: 04:26

2,2,2-Trifluoroethyl formate 95%

Fornitore: Thermo Scientific





Formula: C₃H₃F₃O₂ MDL Number: Peso molecolare: 128,05 MFCD06797733

Punto di ebollizione: 59... CAS Number: 32042-38-9

60 °C UN: 3272 **Densità:** 1,317 **ADR:** 3,II

Flash Pt: 7 °C (45 °F) Temperatura di

stoccaggio: Ambiente



Visualizza i codici

Ordine

Documentazione

Tipo di conf.	Conf	Codice catalogo VWR	Disponibilità	Listino	II tuo prezzo	Quantità
Bottiglia di vetro	1 g	H27212.03	Non in magazzino. Tempo di approvvigionamento stimato: 7 giorni	27,80 €	27,80 €	0

MSDS

Codice articolo fornitore: H27212.03

Codice articolo locale: ALFAH27212.03

Bottiglia	5 a	H27212.06	In stock-Fornitore	95,80	95,80	•
di vetro	<i>3</i>	H2/212,00		€	€	6

MSDS Certificati

Codice articolo fornitore: H27212.06

Codice articolo locale: ALFAH27212.06

(B) Questo prodotto è stato bloccato dalla vostra organizzazione. Si prega di contattare il vostro responsabile acquisti per ulteriori informazioni.

Crea pdf della pagina del catalogo

Prodotti visti di recente

2,2,2-Trifluoroethyl formate 95%

2,2,2-Trifluoroethyl formate 95%

140

Teofillina, anidro 99+%



TLC plates, silicoNext unmodified layer:

Previous



Exacta: primo chemical + secondo chemical



Maria João Leitão <mjrleitão@gmail.com>

Richiesta Preventivo

Maria João Leitão <mjrleitao@gmail.com> To: ordini@exactaoptech.com Thu, May 19, 2022 at 11:49 AM

Buongiorno,

Per quanto riguarda il chemical: (2R)-2-(AMINOMETHYL)PYRROLIDINE vorrei gentilmente chiedere un preventivo. Se possibile, siamo interessati a una confezione da 5g.

Grazie mille e cordiali saluti, Maria

Mana João Leitão | Project and Lab Manager

Department of Chemical and Pharmaceutical Sciences

University of Trieste

Via L. Giorgieri 1 - 34127, Trieste (Italy)

Tel 0405583967 | mjrleitao@gmail.com



Maria João Leitão <mjrleitao@gmail.com>

R: Richiesta Preventivo un ts

Maria João Leitão <mirteilao@gmail.com>
To Anita Alessandrini@exactaoptech.com
Cc. m.umani@exactaoptech.com, Marcello Bellei <M Bellei@exactaoptech.com>

Mon, May 23, 2022 at 11:56 AM

Gentile Anita

avrei bisogno di un preventivo aggiornato con integrazione di un altro prodotto, per cortesia

26g: 2,2,2-TRIFLUOROETHYL FORMATE CAS: 32042-38-9

Grazie mille e cordiali saluti, Maria









Cap. Soc. 6 600,000 (v. - R.E.A. Moderia 204307 - Regulino, MO e Cod. fiscul? IVA IT 01022890384 - N. Isor, Reg. Pred. AEE IT 09110000008331

Offerta N.: P225852

Data: 24-05-2022

Elaborata da: Anita Alessandrini

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

Valido fino a: 14-06-2022

Spett.le

UN.TS.- £DIP. SCIENZE CHIMICHE E FARMACEUTICHE

2150113

VIA LICIO GIORGIERI, 1 TRIESTE 34127 TS

ITA

C.se Att.: Leitão Maria João

mjrleitao@gmail.com

Codice Cliente: 2150113

Articolo	LC	Descrizione	Q.tà	Prezzo Unitario a voi Riservato	Importo
FL37821-25G		2,2,2-Trifluoroethyl formate >95.0% (GC)	1,00	382,00	382,00 €
TOTALE OFFERTA					

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 22Euro.

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

Anita Alessandrini

Exacta+Optech Labcenter Spa - Via Bosco n. 21, 41030 San Prospero (Modena) www.exaclaoptech.com - Telefono: 059-808101



Fluorochem: primo chemical + secondo chemical



Maria João Leitão <mjrleitao@gmail.com>

Richiesta preventivo

Maria João Leitão <mjrleitao@gmail.com> To: Alice Panerati <alix@zentek.it>

Thu, May 19, 2022 at 11:30 AM

Gentile Alice,

per quanto riguarda il chemical: (2R)-2-(AMINOMETHYL)PYRROLIDINE vorrei gentilmente chiedere un preventivo. Se possibile, siamo interessati a una confezione da 6g.

Grazie mille e cordiali saluti,

Maria

Maria João Leitão | Project and Lab Manager

Department of Chemical and Pharmaceutical Sciences

University of Trieste

Via L. Giorgieri 1 - 34127_Trieste (Italy)

Tel 0405583967 | mjrleitao@gmail.com



Maria João Leitão <mjrleitao@gmail.com>

offerta Zentek prodotto Fluorochem rif 10-22

Maria João Leitão <mjrteitao@gmail.com> To: Alice Panerati <alix@zentek.it>

Mon, May 23, 2022 at 11:53 AM

Gentile Alice,

avrei bisogno di un nuovo preventivo aggiungendo un'altro prodotto (25g) al preventivo che mi hai inviato.

25g: 2,2,2-TRIFLUOROETHYL FORMATE CAS: 32042-38-9

Grazie mille e cordiali saluti. Maria

[Quoted text aidden]

Jll.7



University of Trieste
Dept. of Chemical and Pharmaceutical Science
Vial L. Giorgieri, 1
34127 Trieste (Italy)
Maria Joao Leitao - Group M. Prato
Tax Code 80013890324 - P. IVA 00211830328

Milano, 23 maggio 2022

Oggetto: Offerta prodotti Fluorochem 11-22

Gentili Signori,

vi ringraziamo della gradita richiesta e vi facciamo pervenire la nostra migliore offerta come segue:

codice	2000	confezione		prezzo		
	nome	q.ta'	n.	unitario	totale	consegna
011384	(R)-2-(Aminomethyl)-1-N-Boc-pyrrolidine CAS 259537-92-3	5g	1	99,00 €	99,00€	4 settimane
037821	2,2,2-Trifluoroethyl formate CAS 32042-38-9	25g	1	146,00 €	146,00 €	4 settimane
				TRASPORTO	55,00€	
				TOTALE	201,00€	

^{**}I prezzi sono IVA ESCLUSA***

Resa: franco destino

Termini di pagamento: 30 giorni data fattura fine mese con bonifico bancario

Condizioni trasporto: 55 euro

Condizioni di vendita consultabili sul sito Fluorochem: http://www.fluorochem.co.uk/Information/Terms-of-Sale

Validità offerta: 1 mese

Tel +39.02.29529165 Fax:+39.02.29529155
E-Mail: info@zentek.it Web site: www.zentek.it

fle. 8

Apollo: primo chemical + secondo chemical



Maria João Leitão <mjrleitao@gmail.com>

Price quote request

Maria João Leitão <m;rleitao@gmail com>
To: James Wilkes - Apollo Scientific Ltd <james wilkes@apolloscientific.co.uk>

Thu, May 19, 2022 at 11:36 AM

Dear James.

We are interested in acquiring 5g of the chemical (2R)-2-(AMINOMETHYL)PYRROLIDINE and we would like to have your best quote

I thank you very much in advance

Kind regards,

Admittee

Mana João Leitão | Project and Lab Manager

Department of Chemical and Pharmaceutical Sciences

University of Trieste

Via L. Giorgieri 1 - 34127, Trieste (Italy)

Tel 0405583967 | mjrleitao@gmail.com



Maria João Leitão <mjrleitao@gmail.com>

Price quote request

Maria João Leitão <mjrteitao@gmail.com>
To: James Wilkes - Apollo Scientific Ltd <james.wilkes@apolloscientific co.uk>

Mon, May 23, 2022 at 11:48 AM

Dear James

Regarding this offer, we would need an update in the document. Would you please include the offer for another chemical (25g)?

25g: 2,2,2-TRIFLUOROETHYL FORMATE CAS Number 32042-38-9

Looking forward to your reply.

Kind regards, Maria (Guoted text ladden)





Apollo Scientific Limited

Whitefield Road Bredbury Stockport Cheshire SK6 2QR

University of Trieste

Via L. Giorgieri, 1

TRIESTE

34127 ITALY

Original

SALES QUOTATION

Document Date

1/2

421484 19.05.22

Customer No.

Document Number

VAT Number - Business Partner

TRIE0001

IT00211830328

Your Reference

Your Contact

James Wilkes

James.Wilkes@apolloscientific.co.uk

Delivery Address

University of Trieste

Department of Chemical and Pharmaceutical Sciences Via L. Giorgieri, 1 TRIESTE

34127 ITALY

Currency: EUR

		Quantity	UoM	Price	Discount %	Tax %	Total
OR1380	(2R)-2-(Aminomethyl)pyrrolidine, N1-BOC protected 96%	1	5g	152.00	0.00	0.00	152.00

Lead Time: 2-3 weeks

CAS Number:

259537-92-3

Commodity Code:

2933998090

COO:

PC0989

2,2,2-Trifluoroethyl formate 95%

32042-38-9

1

25g

121.00

0.00 0.00 121.00

Lead Time: Stock

CAS Number:

Commodity Code:

2915907098

COO:

Please note: Import fees, duties and local VAT may be applied
upon importing the material

Additional Expenses				Shipping Type:
# Description	Net	Tax %	Tax	Gross
1 Carriage – Europe	28.00	0.00	0.00	28.00

Payment Term:	30 Days Net
Payment Term:	30 Days Ne

Quotation Subtotal:

EUR 273.00

Additional Expenses:

EUR 28.00 EUR 301.00

Total Before Tax:

Total Tax Amount:

EUR 0.00

Total Amount:

EUR 301.00

44 (0:151 105 0:05

Editad:

silles in apolloso intille com

Cossonia Registration: Tall

44 (0)161 400 0506

Note://www.upalloscientific.com

::N':::N0:...

GB613209169

Apollo Scientific Limited

Original

SALES QUOTATION

Document Number

Document Date

Dago

Bredbury Stockport

Whitefield Road

Stockport Cheshire SK6 2QR 421484

19.05.22

2/2

Currency: EUR

Quotations are valid for 1 calendar month from date of issue on a subject unsold basis.

Orders placed against this quotation are subject to our acceptance in accordance with the conditions of sale:

https://store.apolloscientific.co.uk/terms-and-conditions

Prices quoted are for the stated quantities and the right is reserved to increase the price for lesser requirements.

Estimated delivery is to be reckoned from the date of acceptance of an order and is the best current estimate we can make for the dispatch from our warehouse.

Phone

44 (0):161 406 0505

E-Mail:

salesi apolloscientific colu

Company Registration No

02856632

East.

144 (0)161 406 0506

ebsite:

http://www.apoiloscieneric.co

/AT No.

GB611709169