



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI TRIESTE
Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

Al-1

Trieste, 03.04.2023

Descrizione	Quantità
4-Chloroanisole	1 (25g)
3,4-Dimethoxybenzeneboronic acid	1 (5g)
Tris(pentafluorophenyl)boron	1 (1g)
4-Fluorobenzeneboronic acid	1 (5g)
2-Fluorobenzeneboronic acid	1 (25g)
((Difluoromethyl)sulfonyl)benzene	1 (10g)
Gadolinium(III) chloride hexahydrate	1 (5g)
Gadolinium(III) chloride hexahydrate	1 (100g)
trans-1,2-Dibenzoyl ethylene	1 (1g)
2-Chloro-4'-fluoroacetophenone	1 (25g)
3-(Bromoacetyl)pyridine, hydrobromide	1 (5g)
Tetrahydrofuran-d8	3 (2x0.75mL)



venerdì 31/03/2023 17:22

RODRIGUES LEITAO MARIA JOAO

Richiesta preventivo reagenti - Università di Trieste

A Italy Info/VWRI

Buonasera,

Vorrei chiedere un preventivo per alcuni reagenti.

Quantità	CAS	Chemical
25g	0623-12-1	4-Chloroanisole
5g	122775-35-3	3,4-Dimethoxybenzeneboronic acid
1g	1109-15-5	Tris(pentafluorophenyl)boron
5g	1765-93-1	4-Fluorobenzeneboronic acid
25g	1993-03-09	2-Fluorobenzeneboronic acid
10g	1535-65-5	((Difluoromethyl)sulfonyl)benzene
5g	13450-84-5	Gadolinium(III) chloride hexahydrate
100g	13450-84-5	Gadolinium(III) chloride hexahydrate
1g	959-28-4	trans-1,2-Dibenzoyl ethylene
25g	0456-04-02	2-Chloro-4'-fluoroacetophenone
5g	17694-68-7	3-(Bromoacetyl)pyridine, hydrobromide
3(2x0.75mL)	1693-74-9	Tetrahydrofuran-d8

Grazie mille e cordiali saluti,
Maria



venerdì 31/03/2023 17:21

RODRIGUES LEITAO MARIA JOAO

Richiesta preventivo reagenti - Università di Trieste

A ordini@exactaoptech.com

Messaggio inoltrato in data 31/03/2023 17:22.

Buonasera,

Vorrei chiedere un preventivo per alcuni reagenti.

Quantità	CAS	Chemical
25g	0623-12-1	4-Chloroanisole
5g	122775-35-3	3,4-Dimethoxybenzeneboronic acid
1g	1109-15-5	Tris(pentafluorophenyl)boron
5g	1765-93-1	4-Fluorobenzeneboronic acid
25g	1993-03-09	2-Fluorobenzeneboronic acid
10g	1535-65-5	((Difluoromethyl)sulfonyl)benzene
5g	13450-84-5	Gadolinium(III) chloride hexahydrate
100g	13450-84-5	Gadolinium(III) chloride hexahydrate
1g	959-28-4	trans-1,2-Dibenzoyl ethylene
25g	0456-04-02	2-Chloro-4'-fluoroacetophenone
5g	17694-68-7	3-(Bromoacetyl)pyridine, hydrobromide
3(2x0.75mL)	1693-74-9	Tetrahydrofuran-d8

Grazie mille e cordiali saluti,
Maria



venerdì 31/03/2023 17:17

RODRIGUES LEITAO MARIA JOAO

Richiesta preventivo - Università di Trieste

A Michael Ongaro

Buonasera Michael,

Vorrei chiedere un preventivo per alcuni reagenti che sono abbastanza costosi nel vostro sito. Potrebbe inviarmi possibilmente entro lunedì sera? Siccome i ricercatori hanno cercato in una azienda diversa, non ho i codici Merck dei prodotti.

Quantità	CAS	Chemical
25g	0623-12-1	4-Chloroanisole
5g	122775-35-3	3,4-Dimethoxybenzeneboronic acid
1g	1109-15-5	Tris(pentafluorophenyl)boron
5g	1765-93-1	4-Fluorobenzeneboronic acid
25g	1993-03-09	2-Fluorobenzeneboronic acid
10g	1535-65-5	((Difluoromethyl)sulfonyl)benzene
5g	13450-84-5	Gadolinium(III) chloride hexahydrate
100g	13450-84-5	Gadolinium(III) chloride hexahydrate
1g	959-28-4	trans-1,2-Dibenzoylene
25g	0456-04-02	2-Chloro-4'-fluoroacetophenone
5g	17694-68-7	3-(Bromoacetyl)pyridine, hydrobromide
3(2x0.75mL)	1693-74-9	Tetrahydrofuran-d8

Resto in attesa del preventivo.

Grazie mille e buon weekend,
Maria



venerdì 31/03/2023 17:07

RODRIGUES LEITAO MARIA JOAO

Richiesta preventivo - Università di Trieste

A Alice Panerati

Gentile Alice,

Vorrei chiedere un preventivo per alcuni reagenti. Potrebbe inviarmi possibilmente entro lunedì sera?

Quantità	Codice Fluorochem	CAS	Chemical
25g	80276	0623-12-1	4-Chloroanisole
5g	10992	122775-35-3	3,4-Dimethoxybenzeneboronic acid
1g	10564	1109-15-5	Tris(pentafluorophenyl)boron
5g		1765-93-1	4-Fluorobenzeneboronic acid
25g	8162	1993-03-09	2-Fluorobenzeneboronic acid
10g	237884	1535-65-5	((Difluoromethyl)sulfonyl)benzene
5g	245854	13450-84-5	Gadolinium(III) chloride hexahydrate
100g	245854	13450-84-5	Gadolinium(III) chloride hexahydrate
1g	341716	959-28-4	trans-1,2-Dibenzoylene
25g	1629	0456-04-02	2-Chloro-4'-fluoroacetophenone
5g	5885	17694-68-7	3-(Bromoacetyl)pyridine, hydrobromide
3(2x0.75mL)	D-149	1693-74-9	Tetrahydrofuran-d8

La ringrazio molto.

Cari saluti,
Maria

Al.3



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

Nostro Rif. 2001510462

3/4/2023

Data di scadenza: 30/5/2023

Università degli Studi di Trieste

Dr. Maria João Leitão

Dipartimento di Scienze Chimiche e

Farmaceutiche

Via L. Giorgieri, 1

34127 Trieste

ITALY

+390405583967

Sold To Customer No:2035599586

Offerta

Codice	Descrizione	Q.tà	Prezzo Unitario (EUR/€)	Sconto (%)	Prezzo Unitario Netto (EUR/€)	Totale Netto (EUR/€)
1. 480118-5G	3,4-DIMETHOXYPHENYLBORONIC ACID, >=95.0%	1	198,00	67,0%	65,34	65,34
2. 442593-1G-A	TRIS(PENTAFLUOROPHENYL)BORANE, 95%	1	305,00	68,0%	97,60	97,60
3. 417556-5G	4-FLUOROPHENYLBORONIC ACID, >=95%	1	57,80	67,0%	19,07	19,07
4. 742600-10G	DIFLUOROMETHYL PHENYL SULFONE	1	538,00	67,0%	177,54	177,54
5. G7532-5G	GADOLINIUM(III) CHLORIDE HEXAHYDRATE	1	82,90	67,0%	27,36	27,36
6. G7532-25G	GADOLINIUM(III) CHLORIDE HEXAHYDRATE	4	130,00	67,0%	42,90	171,60
7. D33209-5G	TRANS-1,2-DIBENZOYLETHYLENE, 96%	1	94,00	67,0%	31,02	31,02
8. 704040-5G	3-(BROMOACETYL)PYRIDINE HYDROBROMIDE, 9&	1	291,00	67,0%	96,03	96,03
9. 441406-10X.75ML	TETRAHYDROFURAN-D8, >=99.5 ATOM % D	1	488,00	61,0%	190,32	190,32

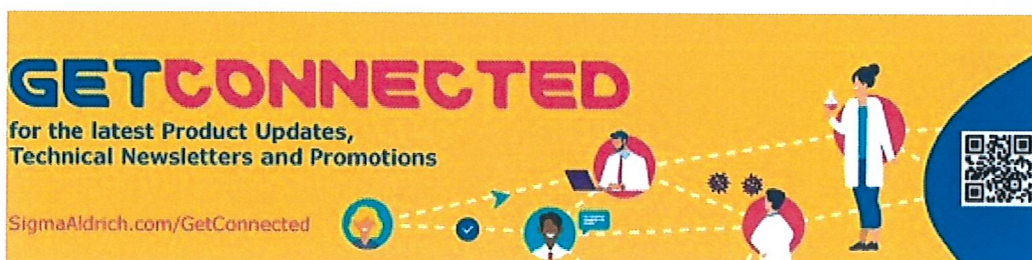
Totale Netto (EUR/€)	875,88
I.V.A. (22.00%)(EUR/€)	192,69
Totale I.V.A. Inclusa (EUR/€)	1.068,57

IMPORTANTE:

VOGLIATE INDICARE IL NOSTRO NUMERO DI OFFERTA (2001510462) 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



A handwritten signature in blue ink that reads 'Michael Ongaro'.

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



Nostro Rif. 2001510462
3/4/2023
Data di scadenza: 30/5/2023

Università degli Studi di Trieste
Dr. Maria João Leitão
Dipartimento di Scienze Chimiche e
Farmaceutiche
Via L. Giorgieri, 1
34127 Trieste
ITALY
+390405583967

CONDIZIONI DI FORNITURA

Il Vostro gradito ordine, intestato a Merck Life Science S.r.l, potrà essere inviato tramite il sito www.sigmaaldrich.com, via e-mail all'indirizzo: itcustomerrelations@merckgroup.com, via fax al nr. 02 3801 0737

RIPORTANDO IL NS. NUMERO DI OFFERTA (2001510462) AL FINE DI POTERVI GARANTIRE L'INVIO DELLA MERCE AI PREZZI CONCORDATI ALTRIMENTI VI SARA' APPLICATO IL PREZZO DI LISTINO

SPESE DI TRASPORTO:

I prezzi indicati non comprendono le spese relative al trasporto (vedi sotto) e sono IVA esclusa.

Le spese di trasporto ed eventuali costi aggiuntivi saranno calcolati all'atto del ricevimento dell'ordine e comunicate con la conferma dello stesso.

Dal 25.04.2022 verranno applicate le seguenti spese di trasporto:

Spese di trasporto: € 25,00 per ordini

Supplemento: 15 EUR

Spese di gestione ordine (*verranno applicate solo se l'ordine verrà inviato via email o fax*): € 23,00

Spese per invio prodotti ghiaccio: € 40,00 (per ordine)

Spese di trasporto per ordini di Oligo: € 10,00

Le recenti condizioni di mercato e la situazione geopolitica hanno impattato significativamente i costi di consegna delle merci ai nostri clienti; di conseguenza potrebbe essere stato applicato un supplemento fino a 15 EUR per ordine, incluso nell'importo delle spese mostrato

Per tutti gli ordini trasmessi via web non verranno addebitate le spese di gestione ordine.

Per consegna espressa: Il costo per la spedizione espressa sarà calcolato in base al peso e alla destinazione finale della merce, per maggiori informazioni vi invitiamo a contattare il nostro Customer Service.

La presente offerta è soggetta alle condizioni generali di fornitura allegate.

VALIDITA' OFFERTA	:	30/5/2023
-------------------	---	-----------



PAGAMENTO	:	come da condizioni comunicate da Merck o concordate tra Merck e il contraente
IMBALLO	:	compreso nel prezzo
I.V.A.	:	secondo i termini di legge a Vs. carico (22%)



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>



lee. 4

Maria João Leitão
Dipartimento di Chimica e Scienze Farmaceutiche
Università di Trieste
Via L. Giorgieri 1
34127, Trieste (Italy)
Tel 0405583998 | mariajoao.rodriguesleitao@units.it

Milano, 3 aprile 2023

Oggetto: offerta prodotti Fluorochem – rif 03-23

Egredi signori,
vi ringraziamo della gradita richiesta e siamo lieti di farvi pervenire la nostra migliore offerta come segue:

codice	nome	confezione		prezzo		consegna
		q.ta'	n.	unitario	totale	
080276	4-Chloroanisole	25g	1	18,00 €	18,00 €	4 settimane
010992	3,4-Dimethoxybenzeneboronic acid	5g	1	22,00 €	22,00 €	4 settimane
010564	Tris(pentafluorophenyl)boron	1g	1	32,00 €	32,00 €	4 settimane
006182	4-Fluorobenzeneboronic acid	5g	1	15,00 €	15,00 €	4 settimane
008162	2-Fluorobenzeneboronic acid	25g	1	36,00 €	36,00 €	4 settimane
237884	((Difluoromethyl)sulfonyl)benzene	10g	1	160,00 €	160,00 €	4 settimane
245854	Gadolinium(III) chloride hexahydrate	5g	1	22,00 €	22,00 €	4 settimane
245854	Gadolinium(III) chloride hexahydrate	100g	1	42,00 €	42,00 €	4 settimane
341716	trans-1,2-Dibenzoyl ethylene	1g	1	49,00 €	49,00 €	4 settimane
001629	2-Chloro-4'-fluoroacetophenone	25g	1	22,00 €	22,00 €	4 settimane
005885	3-(Bromoacetyl)pyridine, hydrobromide	5g	1	33,00 €	33,00 €	4 settimane
D-149	Tetrahydrofuran-d8	2x0.75mL	3	40,00 €	120,00 €	4 settimane
TRASPORTO					50,00 €	
TOTALE					621,00 €	

I prezzi sono IVA ESCLUSA

Resa: franco destino

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

Condizioni trasporto: 50 euro

Condizioni di vendita consultabili sul sito Fluorochem: <https://www.fluorochem.eu/terms-of-sale.html>

Validità offerta: 1 mese

Zentek srl
Capitale sociale : 52.000 euro i.v.
Sede legale ed uffici commerciali : Via Tadino, 55 20124 Milano
Partita IVA : 11768590157
R.E.A. 1494900 - Meccanografico MI246716
Tel +39.02.29529165 Fax:+39.02.29529155
E-Mail : info@zentek.it Web site: www.zentek.it