

All. 1



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TRIESTE**

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

Si richiede cortesemente l'acquisto dei seguenti prodotti:

- Filtri centrifughi Amicon Ultra-15, Ultracel-50 (quantità 2)
- Eppendorf® Safe-Lock micro test tubes (quantità 3)
- Grace Bio-Labs CultureWell™ chambered coverglass, wells, 50, well diam. × thickness 3 mm × 1 mm, well volume 3-10 μL (quantità 1)
- Grace Bio-Labs Culturewell™ chamberSLIP 16, wells, 16, with non-removable chambered coverglass, sterile (quantità 2)
- NAD/NADH Quantitation Kit (quantità 1)
- Filtri centrifughi Amicon Ultra-0.5 (quantità 2)
- Filtri centrifughi Amicon Ultra-15, Ultracel-10 (quantità 1)

Richiesta preventivo Gruppo Gobbo Units

DALL'ANESE ANNA <ANNA.DALL'ANESE@units.it>

gio 20/07/2023 15:32

A: it.fisher@thermofisher.com <it.fisher@thermofisher.com>

Buongiorno,

chiedo cortesemente un preventivo per i prodotti indicati in calce. Chiedo conferma inoltre del fatto che la consegna dei prodotti e conseguente fatturazione possa avvenire entro il 30/08/2023.

Rimango in attesa di un gentile riscontro

Grazie e cordiali saluti,
Anna Dall'Anese

Amicon® Ultra-15 Centrifugal Filter Unit, Ultracel-50 regenerated cellulose membrane, 15 mL sample volume, 24 x pk	(2)
Eppendorf® Safe-Lock micro test tubes	(3)
Grace Bio-Labs CultureWell™ chambered coverglass, wells, 50, well diam. x thickness 3 mm x 1 mm, well volume 3-10 µL	(1)
Grace Bio-Labs Culturewell™ chamberSLIP 16, wells, 16, with non-removable chambered coverglass, sterile, pack of 8	(2)
NAD/NADH Quantitation Kit	(1)
Filtri centrifughi Amicon Ultra-0.5 24x pk	(2)
Filtri centrifughi Amicon® Ultra-15, Ultracel-10 regenerated cellulose membrane, 15 mL sample volume, 24 x pk	(1)



Anna Dall'Anese, PhD

Segreteria Amministrativa DSCF

Università degli studi di Trieste | University of Trieste

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche | Department of Chemical and Pharmaceutical Sciences

Via Licio Giorgieri, 1 - 34127 Trieste (Italy)

Tel. | Ph. +39 040 5583908

Att. 2

Richiesta preventivo gruppo Gobbo Units

DALL'ANESE ANNA <ANNA.DALL'ANESE@units.it>

gio 20/07/2023 15:30

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

Buongiorno,

chiedo cortesemente un preventivo per i prodotti indicati in calce. Chiedo conferma inoltre del fatto che la consegna dei prodotti e conseguente fatturazione possa avvenire entro il 30/08/2023.

Rimango in attesa di un gentile riscontro

Grazie e cordiali saluti,
Anna Dall'Anese

Amicon® Ultra-15 Centrifugal Filter Unit, Ultracel-50 regenerated cellulose membrane, 15 mL sample volume, 24 x pk (2)
Eppendorf® Safe-Lock micro test tubes (3)
Grace Bio-Labs CultureWell™ chambered coverglass, wells, 50, well diam. x thickness 3 mm x 1 mm, well volume 3-10 µL (1)
Grace Bio-Labs Culturewell™ chamberSLIP 16, wells, 16, with non-removable chambered coverglass, sterile, pack of 8 (2)
NAD/NADH Quantitation Kit (1)
Filtri centrifughi Amicon Ultra-0.5 24x pk (2)
Filtri centrifughi Amicon® Ultra-15, Ultracel-10 regenerated cellulose membrane, 15 mL sample volume, 24 x pk (1)



Anna Dall'Anese, PhD

Segreteria Amministrativa DSCF

Università degli studi di Trieste | University of Trieste

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche | Department of Chemical and Pharmaceutical Sciences

Via Licio Giorgieri, 1 - 34127 Trieste (Italy)

Tel. | Ph. +39 040 5583908

Al. 3

Richiesta preventivo Gruppo Gobbo Units

DALL'ANESE ANNA <ANNA.DALL'ANESE@units.it>

gio 20/07/2023 15:20

A: michael.ongaro@merckgroup.com <michael.ongaro@merckgroup.com>

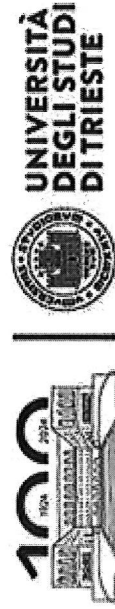
Buongiorno,

chiedo cortesemente un preventivo per i prodotti indicati in calce. Chiedo conferma inoltre del fatto che la consegna dei prodotti e conseguente fatturazione possa avvenire entro il 30/08/2023.

Rimango in attesa di un gentile riscontro

Grazie e cordiali saluti,
Anna Dall'Anese

Amicon® Ultra-15 Centrifugal Filter Unit, Ultracel-50 regenerated cellulose membrane, 15 mL sample volume, 24 x pk (2)	
Eppendorf® Safe-Lock micro test tubes (3)	
Grace Bio-Labs CultureWell™ chambered coverglass, wells, 50, well diam. x thickness 3 mm x 1 mm, well volume 3-10 µL (1)	
Grace Bio-Labs Culturewell™ chamberSLIP 16, wells, 16, with non-removable chambered coverglass, sterile, pack of 8 (2)	
NAD/NADH Quantitation Kit (1)	
Filtri centrifughi Amicon Ultra-0.5 24x pk (2)	
Filtri centrifughi Amicon® Ultra-15, Ultracel-10 regenerated cellulose membrane, 15 mL sample volume, 24 x pk (1)	



Anna Dall'Anese, PhD

Segreteria Amministrativa DSCF

Università degli studi di Trieste | University of Trieste

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche | Department of Chemical and Pharmaceutical Sciences

Via Licio Giorgieri, 1 - 34127 Trieste (Italy)

Tel. | Ph. +39 040 5583908

AM. 4

Al. 5



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. : 00000820344

SWIFT BIC: DEUTITM1467

IBAN: IT40 J 03104 01607 000000770016

Our Ref 2001626260

20/7/2023

Expiration Date: 18/9/2023

Università degli Studi di Trieste

Dr.ssa Anna Dall'Anese

1 Via Licio Giorgieri

34127 Trieste

ITALY

+39405586002

Sold To Customer No:2035599586

Offerta

Catalogue Number	Description	Qty	Unit List Price (EUR/€)		Unit Sales Price (EUR/€)		Total Net Price (EUR/€)
			Price	Disc (%)	Price	Price	
1. UFC905024	Amicon Ultra 15. Dispositivo con membrane da ultrafiltrazione verticali. Membrane Ultracel in cellulosa rigenerata a basso legame verso le proteine e ad alto flusso. Volume di campione caricabile 15 ml, volume finale di concentrato tipico 200 ul. Taglio molecolare 50.000 NMWL. Idonei per rotori basculanti e ad angolo fisso. Conf. da 24 pezzi.	2	365,00	15,0%	310,25	620,50	
2. EP0030120191-1PAK	EPPENDORF(R) SAFE-LOCK(R) MICRO TEST TUB	3	74,10	3,5%	71,50	214,50	
3. GBL103350-20EA	CULTUREWELL(TM) CHAMBERED COVERGLASS, 5&	1	230,00	8,7%	210,00	210,00	
4. GBL112359-8EA	GRACE BIO-LABS CULTUREWELL(TM) CHAMBERS&	2	169,00	9,1%	153,50	307,00	
5. MAK037-1KT	NAD/NADH QUANTITATION KIT	1	559,00	25,0%	419,25	419,25	
6. UFC503024	Amicon Ultra 0.5. Dispositivo con membrane da ultrafiltrazione verticali. Membrane Ultracel in cellulosa rigenerata a basso legame verso le proteine. Volume di campione caricabile 0,5 ml, volume finale di concentrato tipico 15 ul. Area della membrana 1,0 cmq. Taglio molecolare 30.000 NMWL. Conf. da 24 pezzi.	2	153,00	15,0%	130,05	260,10	
7. UFC901024	Amicon Ultra 15. Dispositivo con membrane da ultrafiltrazione verticali. Membrane Ultracel in cellulosa rigenerata a basso	1	365,00	15,0%	310,25	310,25	



legame verso le proteine. Volume di campione caricabile 15 ml,
volume finale di concentrato tipico 200 ul. Area della membrana
7.6 cmq. Taglio molecolare 10.000 NMWL. Conf. da 24 pezzi.

Total (EUR/€)	2.341,60
VAT (22.00%)(EUR/€)	515,15
Total with VAT (EUR/€)	2.856,75

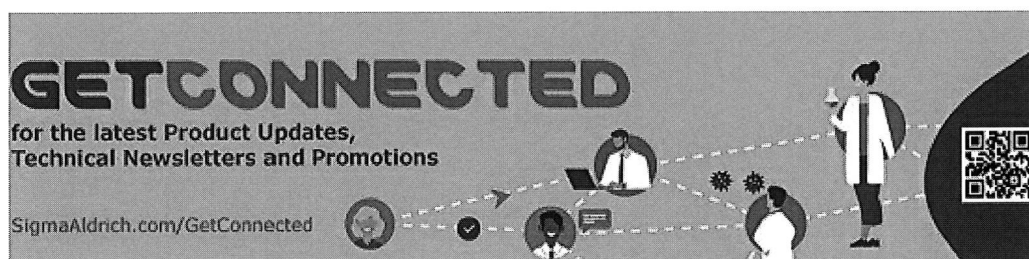
Questa offerta è basata sul prezzo di listino Millipore e potrebbe subire delle variazioni.

IMPORTANTE:

VOGLIATE INDICARE IL NOSTRO NUMERO DI OFFERTA (2001626260) 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>
