

OFFERTA

INDIRIZZO CLIENTE **2020502280**

CNR IST. NEUROSCIENZE
VIA RAOUL FOLLEREAU 3
GVB7YM
20854 VEDANO AL LAMBRO
Italia

CONTATTO CLIENTE

DIBIT
0226434612 muggeo.sharon@hsr.it

INDIRIZZO CONSEGNA **2000010516**

FONDAZIONE SAN RAFFAELE
DIBIT
VIA OLGETTINA 58
20132 MILANO
Italia

CONTATTO MERCK

itcustomerrelations@merckgroup.com
+39 02 33417310
PS Commercial Service
PScommercialserviceIT@merckgroup.com
+39 (0) 2 385 94013

INDIRIZZO SPEDIZIONE FATTURA **2020502280**

CNR IST. NEUROSCIENZE
VIA RAOUL FOLLEREAU 3
GVB7YM
20854 VEDANO AL LAMBRO
Italia

OFFERTA N. 2001874553	INDIRIZZO CLIENTE 2020502280
VALIDO DA 05.03.2024	VALIDITÀ 04.05.2024
TERMINI DI PAG. 60 gg data fattura	INCOTERMS CPT NAMED PLACE OF DESTINATION
Totale 1.981,28	VALUTA EUR

PARTITA IVA MERCK IT13209130155	PARTITA IVA CLIENTE IT02118311006
---	---

N°ART.	N°Art. PO	COD. PRODOTTO	Quantità	UM	Data Prevista Consegna	PREZZO CAD	PREZZO TOTALE	IVA %
CODICE ART. CLIENTE	DESCRIZIONE							
10 900010	PZ0162-5MG PD 0325901		2	EA		143,00	286,00	22
20 900020	SML0443-5MG SU-5402		1	EA		120,00	120,00	22
30 900030	UFC810024 Amicon Centrifugal 4ml 100K NMWL 24pk		1	EA		270,00	270,00	22
40 900040	UFC910024 Amicon Ultra 15ml 100K 24pk		1	EA		375,00	375,00	22
50 900050	L2020-1MG LAMININ FROM ENGELBRETH-HOLM-SWARM MURIN		1	EA		263,00	263,00	22
60 900060	S4317-5MG SB 431542 HYDRATE		1	EA		230,00	230,00	22

Imponibile	1.544,00
Spese Trasporto/Gestione	80,00
Subtotale trasporto	25,00
Subtotale imballaggio	55,00
Importo IVA	357,28
Totale Complessivo	1.981,28

Riepilogo IVA					
IVA %	Imponibile	Importo IVA	Gest/Trasporto	IVA Totale	Totale
22	1.544,00	357,28	80,00	0,00	1.981,28 EUR

Dal 1 Marzo 2024 verranno applicate le seguenti spese di trasporto:

Spese di trasporto: EUR 25,00 (per ordini)

Spese di gestione ordine: Per ordini inferiori a 1000 EUR: EUR 38,00

Spese per invio prodotti ghiaccio: EUR 55,00 (per ordine)

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

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