



Istituto di Neuroscienze
Pisa Padova Milano Cagliari Parma
Direttore Prof. Giancarlo Colombo

Affidamento diretto del contratto ai sensi dell'art.50 comma 1 lett.b) del d.lgs.36/2023 avente ad oggetto l'acquisto di "REAGENTI CHIMICI PER GENOTIPIZZAZIONE ANIMALI TRANSGENICI E PREPARAZIONE COLTURE NEURONALI".

RICHIESTA DI ACQUISTO

Si rende necessario acquistare i seguenti reagenti chimici:

- 1 confezione di AGAROSE Cod. A9539-100G;
- 1 confezione di POLY-D-LYSINE HYDROBROMIDE Cod. P7886-10MG;
- 3 confezioni di POLY-L-LYSINE HYDROBROMIDE Cod. P2636-25MG;
- 1 confezione del Kit per estrazione e amplificazione DNA Cod. XNAT-100RXN.

Specificamente i prodotti sopra elencati da acquistare devono possedere le seguenti caratteristiche tecniche:

- AGAROSE: confezione da 100 grammi, <10% di impurezze, resistenza del gel >1200g/cm²;
- POLY-D-LYSINE HYDROBROMIDE: confezione da 10 milligrammi, peso molecolare 30000-70000;
- POLY-L-LYSINE HYDROBROMIDE: confezione da 25 milligrammi, peso molecolare 30000-70000, livello qualitativo MQ300;
- Kit per estrazione e amplificazione DNA: sufficiente per 100 reazioni PCR, presenza delle soluzioni per estrazioni di DNA da tessuti.

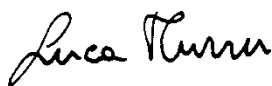
Il richiedente allega un unico preventivo (Merck Life Science S.r.l.) per motivi di continuità sperimentale, in quanto i prodotti sono necessari per proseguire procedure sperimentali iniziate precedentemente alla presente richiesta. Inoltre, il produttore, essendo anche distributore, assicura una consegna in tempi brevi oltre a un preventivo ritenuto congruo dal richiedente.

Il bene è funzionalmente dedicato all'attività di ricerca.

L'importo del bene da acquistare è pari a € 816.91 (Euro) comprensivi di iva da imputare sul progetto DSB.AD004.392 GAE P000404

Cordiali saluti.

Luca Murru
Responsabile scientifico del progetto



Vedano al Lambro, 18/09/23

CNR - Istituto di Neuroscienze
email: segreteria@in.cnr.it – pec: protocollo.in@pec.cnr.it
Sede: Via Moruzzi 1, 56124 Pisa (ITALY) – tel.: +39 050 3153207

Viale G. Colombo 3,
35131 Padova
tel.: +39 049 8211226

Via R. Follereau 3,
20854 Vedano al Lambro
tel.: +39 02 64488341/330

Cittadella universitaria di Monserrato S.S.
554 Km 4,5, 09042 Monserrato
tel.: +39 070 6754070

Via Volturmo 39/E,
43125 Parma
tel.: +39 0521 903881