



Consiglio Nazionale delle Ricerche
Istituto di Farmacologia Traslazionale
Sede secondaria di Palermo
Il Ruos

**PROVVEDIMENTO DI RETTIFICA ALL' AVVISO DI RICHIESTA DI PREVENTIVO
FORNITURA DI REAGENTI E PRODOTTI CHIMICI**

CIG 9503913D1A determina 31_2022
CUP B74E19002010002
CPV 24960000

RISPOSTE ENTRO LE ORE 23.59 DEL GIORNO 29 NOVEMBRE 2022 a mezzo PEC
protocollo.ift@pec.cnr.it

Vista la determina 31_2022 inerente l'acquisto **di materiale specifico per laboratorio, reagenti e prodotti chimici** nell'ambito del Progetto "Sensore Nanostrutturato per Stress Ossidativo (SeNSO) nell'ambito del Bando PO FESR 2014/2020 - Azione 1.1.5. - "Sostegno all'avanzamento tecnologico delle imprese attraverso il finanziamento di linee pilota e azioni di validazione precoce dei prodotti e di dimostrazioni su larga scala" con codice Progetto DSBAD008.553

Visto il documento "AVVISO DI RICHIESTA DI PREVENTIVO (Prot. AMMCEN 0085560/2022 del 23/11/2022 – Prot. IFT-CNR n. 0002712 del 22/11/2022)" - Pubb. sul sito URP 23/11/2022 e in particolare l'art 1 descrizione della fornitura

Verificato che la tabella inserita nell'art 1 "descrizione della fornitura" contiene imprecisioni e parti che necessitano correzione e reputata l'opportunità di SOSTITUIRE LA TABELLA CON quella qui allegata.

SI CHIEDE DI CONSIDERARE VALIDA AI FINI DELLA PRESENTAZIONE DEL PREVENTIVO LA SOTTOSTANTE TABELLA che annulla e sostituisce quella presente nel precedente avviso (Prot. AMMCEN 0085560/2022 del 23/11/2022 – Prot. IFT-CNR n. 0002712 del 22/11/2022)" - Pubb. sul sito URP 23/11/2022

ART 1 DESCRIZIONE DELLA FORNITURA RETTIFICATO

Descrizione	Quantità
Phospho-Stat3 (Tyr705) (D3A7) XP® Rabbit mAb (#9145S CST)	1
Phospho-SirT1 (Ser47) Antibody Rabbit (#2314S CST)	1
Phospho-Akt (Ser473) (587F11) Mouse mAb (#4051S CST)	1
Phospho-p44/42 MAPK (Erk1/2) Antibody (#9101S CST)	1
Phospho-Stat1 (Tyr701) (D4A7) Rabbit mAb (#7649S CST)	1
Phospho-SAPK/JNK (Thr183/Tyr185) (G9) Mouse mAb (#9255S CST)	1
Phospho-CREB (Ser133) (1B6) Mouse mAb (#9196S CST)	1

CNR, IFT, Direttore Prof. Vito Michele Fazio

Sede Principale: Via Fosso del Cavaliere, 100 00133 Roma
mail: direttore.ift@ift.cnr.it - segreteria@ift.cnr.it

Tel: +39 06 45488487

Sede Secondaria: L'Aquila: Via G. Carducci, 32 – Rotilio Center 67100 L'Aquila

Tel: +39 0862 318843

Sede Secondaria: Cagliari - Pula: Parco Scientifico e Tecnologico della Sardegna
Loc. Piscinamanna 09010 Pula (CA)

Tel: +39 070 9242025

Phospho-NF-κB p65 (Ser536) (7F1) Mouse mAb (#3036S CST)	1
NF-κB p65 (D14E12) XP® Rabbit mAb 100ul (#8242S CST)	1
HIF-1α (D1S7W) XP® Rabbit mAb (#36169S CST)	1
Phospho-Stat5 (Tyr694) (14H2) Mouse mAb (#9356S CST)	1
NRF2 (D1Z9C) XP®Rabbit mAb (#12721S CST)	1
HO-1 (E7U4W) Rabbit mAb (#82551S CST)	1
E-Cadherin (4A2) Mouse mAb (#14472S CST)	1
FoxO3α (75D8) Rabbit mAb (#2497S CST)	1
SirT1 (1F3) Mouse mAb (#8469S CST)	1
SirT3 (C73E3) Rabbit mAb (#2627S CST)	1
Akt (pan) (C67E7) Rabbit mAb (#4691S CST)	1
CREB (48H2) Rabbit mAb (#9197S CST)	1
IL-33 (E2T5L) Rabbit mAb (#88513S CST)	1
SAPK/JNK Antibody Rabbit (#9252S CST)	1
MyD88 Antibody (#3699S CST)	1
TRIF Antibody (#4596S CST)	1
Stat1 (9H2) Mouse mAb (#9176S CST)	1
Stat3 (124H6) Mouse mAb (#9139S CST)	1
TSLP (D7U1X) Rabbit (#97630S CST)	1
p44/42 MAPK (Erk1/2) (L34F12) Mouse mAb (#4696S CST)	1
Stat5 (D3N2B) Rabbit mAb (#25656S CST)	1
Phospho-Jak Family Antibody Sampler Kit (#97999T CST)	1
β-Arrestin 2 (C16D9) Rabbit mAb (#3857S CST)	1
HMGB1 (D3E5) Rabbit mAb (#6893S CST)	1
Cox2 (E7V6C) Mouse Antibody (#37843S CST)	1
Cox1 Antibody (#4841S CST)	1
BEGM™ Bronchial Epithelial Cell Growth Medium BulletKit™ (LOCC3170)	5
BEGM™ SingleQuots™ Supplement Pack (LOCC4175)	5
Dulbecco's Phosphate Buffer Saline (ECB4004LX10)	1
Dulbecco's Modified Eagle's Medium High Glucose (ECB7501LX10)	1

Art. 8 bis - Pubblicazione avviso

La presente rettifica è pubblicata sul sito istituzionale www.urp.cnr.it sezione "Gare e Appalti" - "Gare in corso "

Le restanti disposizioni rimangono invariate.

Il RUOS
Dr.ssa Stefania La Grutta