


 PNRR
MISSIONE 6 - SALUTE

AREA PROVVEDITORATO

Via Enrico Toti n° 76 - 90 128 Palermo –

Te/. 091.6555503 - Fax 091.6555502

 e Mail: area.provveditorato@policlinico.pa.it

 PEC: provveditorato@cert.policlinico.pa.it
A tutti gli operatori economici
OGGETTO: Indagine di mercato per l'acquisto di materiale di laboratorio a valere sui fondi dei progetti di PNRR Ricerca 2022.

Questa amministrazione deve acquistare per lo svolgimento delle attività progettuali il seguente materiale di laboratorio ed esattamente a valere sui fondi del progetto A VALERE SUL PROGETTO PROGETTO PNRR codice PNRR-MAD-2022-12376876 dal titolo "Multiomic characterization of enthesal disease in psoriasis and psoriatic arthritis: implication for disease severity" Missione 6 - Componente 2 - Investimento 2.1 - Valorizzazione e potenziamento della ricerca biomedica del SSN, finanziato dall'Unione Europea - Next Generation EU.

| PRODOTTO | QUANTITA' |
|-------------------------------------|-----------|
| MO CD19 EBIO1D3 BV421 MAB 100UG | 1 |
| HU CD11C 3.9 FITC MAB 100T | 1 |
| HU TNFA MAB11 FITC MAB 100UG | 1 |
| HU IL-1B CRM56 PE MAB 100UG | 1 |
| HU CD3 OKT3 PERCP-EF710 MAB 100T | 1 |
| MO CD4 RM4-5 PE-CYN7 MAB 100UG | 1 |

| | |
|---|---|
| HU CD4 RPA-T4 FITC MAB 100T | 1 |
| HU IL13 85BRDPE-CYN7 MAB 100T | 1 |
| HU IL4 8D4-8PE-CYN7 MAB 100UG | 1 |
| HU IL10 JES3-9D7 EF660 MAB 100T | 1 |
| HU IL10 JES3-9D7 PE-CYN7 MAB 100T | 1 |
| HU/MO RORGT PERCP-EF710 MAB 100UG | 1 |
| H/M TBET 4B10 PERCP-CYN5.5 MAB 100UG | 1 |
| H/M GATA3 TWAJ PERCP-EF710 MAB 100T | 1 |
| HU CD294 BM16 APC MAB 100T | 1 |
| HU CD127 EBIORDR5 FITC MAB 100T | 1 |
| CD45 ANTIBODY APC-CYANINE7 100 TESTS | 1 |
| DYNABEADS HUMAN T-ACT CD3/CD28 2 ML | 1 |
| HU IL-17A EBIO64CAP17 PE MAB 100T | 1 |
| HU IFNG 4S.B3 PE MAB 100T | 1 |
| HU IL-4 8D4-8 PE | 1 |

| | |
|--|---|
| MAB 100T | |
| HU IL-22 22URTI PE MAB 100T | 1 |
| HU/MO IL-5 TRFK5 PE MAB 100UG | 1 |
| HU IL13 85BRD PE MAB 100T | 1 |
| HU CD3E UCHT1 AF405 MAB 0.5 ML | 1 |
| HU CD56 CMSSB APC-EF780 MAB 100T | 1 |
| CD16 ANTIBODY APC-CYANINE7 100 TESTS | 1 |
| HU CD45 HI30 PERCP-CYN5.5 MAB 100T | 1 |
| HU CD336 44.189 APC MAB 100T | 1 |
| MO NKG2-A/C/E 20 D5PE MAB 0.1 MG | 1 |
| ANTI-HUMAN V DELTA 1 MONOCLONAL, FITC- LABELED | 1 |
| TCR V DELTA 2 ANTIBODY 200 µg | 1 |
| HU CD33 WM-53 APC MAB 100T | 1 |
| HU CD15 HI98 FITC MAB 100T | 1 |
| HU CD10 CB-CALLA PE MAB 100T | 1 |
| HU CD13 WM-15 PE-CYN7 MAB 100T | 1 |

| | |
|---|---|
| HU CD66B G10F5 PE MAB 100T | 1 |
| HU HLA-DR L243 AF488 MAB 100 ASSAYS | 1 |
| HU CD1C L161 PE MAB 100T | 1 |
| HU CD68 Y1/82A PE-CYN7 MAB | 1 |
| HU CD3 SK7 PE-CYN5.5 MAB 100T | 1 |
| HU CD19 SJ25C1 APC MAB 100T | 1 |
| HU CD56 TULY56 FITC MAB 100T | 1 |
| HU CD117 104D2 PE-CYN7 MAB 100T | 1 |
| CD11B ATLANTIC BLUE MAB 100 UG | 1 |
| CD14 CORALITE PLUS 405 MAB 100 TESTS | 1 |
| TaqMan™ Gene Expression Assay (FAM) XS | 1 |
| IC FIX BUFFER 125ML | 1 |

| | |
|---|---|
| PERM BUFFER 10X 1 100ML | 1 |
| LIVE DEAD FIXABLE 633/780 -200 1 KIT | 1 |
| LIVE/DEAD FIXABLE BLUE DEAD 1 KIT | 1 |
| HU HEMATOPTC LINCKTL EF450 PAB 50T | 1 |
| ALEXA FLUOR 488 GOAT A PAB 1 MG | 1 |
| ALEXA FLUOR 488 GOAT A PAB 1 MG | 1 |
| ALEXA FLUOR 555 GOAT A PAB 1 MG | 1 |
| AF 555 DONKEY GO PAB 1 MG | 1 |
| ALEXA FLUOR 555 GOAT A PAB 1 MG | 1 |
| AF 633 GOAT MOUS PAB 1 MG | 1 |
| CD11C EA | 1 |
| CD1C ANTIBODY 100 ug | 1 |
| CD15/FUT4 (REED-P1 STERNBERG CELL) 100 UG | 1 |
| HU CD68 KP1 PUR MAB 100UG | 1 |
| HU CD3 UCHT1 PUR MAB 100UG | 1 |

| | |
|--|---|
| ANTI-HU/MO T-BET 4B10 PUR MAB 100 µg | 1 |
| ANTI-HU/MO GATA-3 TWAJ PUR MAB 100 µg | 1 |
| HU CD4 RPA-T4 PUR MAB 100UG | 1 |
| C-KIT ANTIBODY EA | 1 |
| ANTI-CD8 EA | 1 |
| ANTI-HU FOXP3 PCH101 PUR MAB 100 µg | 1 |
| FUT2 PAB 100 UL | 1 |
| MUC1 ANTIBODY EA | 1 |
| MUC2 ANTIBODY EA | 1 |
| HU CD127 EBIORDR5 PUR MAB 100 UG | 1 |
| TAQMAN FAST ADVANCED MMIX 5 ML | 1 |
| TF,2PACK FAST SYBR MASTER MIX EACH INCLUDES 2 Qty Component 4385612: FG, FAST SYBR MASTER MIX 5ML EACH | 1 |
| FG,OFF THE SHELF GX SET 10 | 1 |
| MOUSE ANTI-SSEA1 MAB 100 UG | 1 |

| | |
|--------------------------------------|---|
| FOXP3/TRN FACTOR STAIN BUFFER SET | 1 |
| FOXP3/TRNF FIX/PERM CONC/DIL SET | 1 |
| LIVE/DEAD FIX AQUA - 400 1 kit | 1 |

Ed il seguente materiale di laboratorio:

| PRODOTTO | QUANTITÀ |
|--|----------|
| AB133998 - Cytokine Array - Human Cytokine Antibody Array (Membrane, 80 Targets) | PZ 3 |
| AB169809 - Human Th1/Th2/Th17 Antibody Array - Membrane (34 targets) | PZ 3 |
| AB198496 - Human Cytokine Antibody Array - Membrane (274 Targets) | PZ 3 |
| AB197448 - Human Immune Response Antibody Array (40 Targets) - Quantitative | PZ 3 |
| AB197426 - Human Cytokine Antibody Array (120 Targets) - Quantitative | PZ 4 |
| AB252201 - FoxP3 Antibody Panel (EPR15038-69, EPR22102-37, SP97, BLR034F, 236A/E7) | PZ 2 |

| | |
|---|------|
| AB254018 - T Cell Exhaustion Marker (PD1, CTLA4, TIM3, LAG3, TIGIT) Antibody Panel - Human, IHC | PZ 4 |
| AB254021 - Regulatory T Cell Marker (CD4, FOXP3, CTLA4, CCR6, HLA-DR) Antibody Panel - Human | PZ 2 |
| AB270537 - Universal Lateral Flow Assay Kit | PZ 4 |
| AB287858 - Live/Dead Cell Viability Assay Kit | PZ 3 |
| AB176738 - Fixable Cell Viability Assay Kit (Fluorometric - Blue Ex 405 nm) - Cytospainter | PZ 3 |
| AB314684 - 665/685 nm Cell Viability Staining Kit | PZ 3 |
| AB322031 - Human B Cell Isolation Kit | PZ 3 |
| AB322033 - Human CD4+ T Cell Isolation Kit | PZ 3 |
| AB322032 - Human T Cell Isolation Kit | PZ 3 |
| AB62899 - Human Interferon Gamma ELISPOT Kit | PZ 3 |
| AB254014 - Natural Killer NK Cell Marker (CD3, NCAM1, CD94, NKG2D, SLAMF6, NK-p44) Antibody Panel - Human | PZ 2 |
| AB252199 - CD4 Antibody Panel (EPR6855, SP35, BL-155-1c11) | PZ 2 |

A tal fine codesta amministrazione pubblica intende verificare:

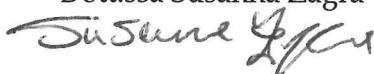
- ✓ il prezzo medio di mercato;
- ✓ il costo di vendita presso aziende pubbliche o private nell'ultimo biennio (inviare elenco con la documentazione dell'azienda presso la quale i prodotti sono stati venduti, il prezzo di aggiudicazione Iva esclusa e l'anno di vendita);
- ✓ tempi di consegna;
- ✓ compilazione della scheda sotto riportata;
- ✓ codici CND e Repertorio se previsti, nonché codice CPV ovverosia il codice dei prodotti sopraindicati secondo il sistema di classificazione unico per gli appalti pubblici.

La presente indagine di mercato viene pubblicata sul sito di questa Azienda nell'area prevista per le consultazioni di mercato.

Il termine entro cui si chiede di riscontrare alla presente è il 28.03.2025 al seguente indirizzo email: area.provveditorato@policlinico.pa.it

La presente solo al fine di espletare un'indagine di mercato.

Il Collaboratore Amministrativo
Dott.ssa Susanna Zagra



Il Direttore dell'U.O.C.
Provveditorato

Dott.ssa Chiara Giannobile

