

Area Di Ricerca Immunologia, Reumatologia e Malattie Infettive,
Responsabile dell'Unità di Ricerca Cellule Linfoide dell'Immunità Innata: dott.ssa Paola Vacca

Progetto: Ministero della Salute, Ex Direzione generale della ricerca ed innovazione in sanità, Dipartimento della prevenzione, della ricerca e delle emergenze sanitarie del Ministero della salute, Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) Missione 6 - Componente 2 - Investimento 2.1 Valorizzazione E Potenziamento Della Ricerca Biomedica Del SSN finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU

CUP E83C24000890006

Roma, 31 marzo 2025

OGGETTO: Relazione di infungibilità prodotti Aurogene srl

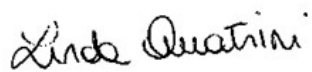
Materiale richiesto:

1. 17-4801-82 - Anti-Mouse F4/80 Antigen APC 100 ug
2. 25-3351-82 - CD335 (NKp46) Monoclonal Antibody (29A1.4), PE-Cyanine7, eBioscience™ 100ug
3. 46-3351-82 - CD335 (NKp46) Monoclonal Antibody (29A1.4), PerCP-eFluor™ 710 100ug
4. 103518 - PE/Cyanine7 anti-mouse CD49b Antibody 100 µg
5. 107206 - PE anti-mouse CD273 (B7-DC, PD-L2) Antibody 200 µg
6. 107503 - FITC anti-mouse TCR gamma_delta Antibody 50 µg
7. 109103 - PE anti-mouse CD279 (PD-1) Antibody 50 µg
8. 115530 - APC/Cyanine7 anti-mouse CD19 Antibody 100 µg
9. 117318 - PE/Cyanine7 anti-mouse CD11c Antibody 100 µg
10. 127624 - APC/Cy7 anti-mouse Ly-6G Antibody 100 µg
11. 308108 - Alexa Fluor 488 anti-human Perforin Antibody 100 tests
12. 505810 - APC anti-mouse IFN-gamma Antibody 100 µg
13. 553171 - BD Pharmingen™ FITC Hamster Anti-Mouse TCR β Chain
14. 553793 - BD Pharmingen™ FITC Rat Anti-Mouse CD107a
15. 557596 - APC-CyT7 Hamster Anti-Mouse CD3e Clone 145-2C11
16. 558091 - BD Pharmingen™ PE Rat Anti-Mouse CD274 0,1mg
17. 560163 - Alexa Fluor 488 Mouse anti-GATA3, 50 test
18. 560693 - BD Pharmingen™ Alexa Fluor® 700 Mouse Anti-Mouse CD45.2 50ug
19. 561093 - APC Rat Anti-Mouse CD8a Clone 53-6.7
20. 561142 - BD Pharmingen™ PE Mouse Anti-Human Granzyme B Clone GB11 (RUO) 100 Tests
21. 562113 - Alexa Fluor® 647 Hamster Anti-Rat/Mouse CD49a, 50ug
22. 562286 - PE-CF594 Hamster Anti-Mouse CD3e 0.1mg RORyt
23. 562291 - PE-CF594 Rat Anti-Mouse CD19 Clone 1D3 (RUO) 0.
24. 562684 - BD Horizon™ PE-CF594 Mouse Anti-Mouse RORyt
25. 562850 - BD Horizon™ BV421 Rat Anti-Mouse CD335
26. 562950 - BD Horizon™ BV510 Rat Anti-CD11b 50ug
27. 563096 - BD Horizon™ BV510 Mouse Anti-Mouse NK-1.1
28. 563376 - BD Horizon BV421 Rat Anti-Mouse IFN-gamma 50ug
29. 563413 - PE-CF594 Rat Anti-Mouse CD19 Clone 1D3 (RUO) 0.
30. 568222 - BD Horizon™ BV786 Hamster Anti-Mouse TCR β Chain
31. 569506 - BD Horizon™ BV650 Hamster Anti-Mouse CD279 (PD-1)

Si riferisce un'infungibilità tecnica dei materiali sopra descritti, ai sensi dell'art. 76, comma 4 lett. b), per le seguenti motivazioni:

Gli anticorpi coniugati con fluorocromi (1-31) sono necessari per l'analisi citofluorimetrica delle sospensioni cellulari ottenute dagli espianti degli animali modello di crescita tumorale previsti nel progetto. Questi specifici prodotti sono già stati testati ed è già stato messo a punto il pannello rispetto alla configurazione del citofluorimetro Cytotflex LX con cui sarà fatta l'analisi.

Firma



Dott.ssa Linda Quatrini
Dirigente Unità Di Ricerca Cellule Linfoide dell'Immunità Innata
Ospedale Pediatrico Bambino Gesù, Roma