

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Mouse VEGF R3 / FLT4 Protein, Mouse IgG2a Fc Tag, low endotoxin, Unconjugated, Human ABS-FL4-M5251-100UG

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Mouse VEGF R3 / FLT4 Protein, Mouse IgG2a Fc Tag, low endotoxin, Unconjugated, Human |
| Artikelnummer | ABS-FL4-M5251-100UG |
| Hersteller Artikelnummer | FL4-M5251-100ug |
| Alternativnummer | ABS-FL4-M5251-100UG |
| Hersteller | AcroBiosystems |
| Wirt | Human |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Spezies Reaktivität | Mouse |
| Konjugation | Unconjugated |
| Produktbeschreibung | Vascular endothelial growth factor receptor 3 (VEGF R3), also known as FLT4, together with the other two members VEGFR1 (FLT1) and VEGFR2 (KDR/Fik1) are receptors for vascular endothelial growth factors (VEGF) and belong to the class III subfamily of... |
| Molekulargewicht | 111.5 kDa |
| Tag | C-mFc(mIgG2a) |
| NCBI | 35917 |
| Puffer | 50 mM Tris, 100 mM Glycine, pH7.5 |
| Reinheit | 95% |

| | |
|------------------|---------|
| Formulierung | Powder |
| Target-Kategorie | VEGF R3 |