

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-M5251-1MG

Artikelname	Mouse VEGF R3 / FLT4 Protein, Mouse IgG2a Fc Tag, low endotoxin, Unconjugated, Human
Artikelnummer	ABS-FL4-M5251-1MG
Hersteller Artikelnummer	FL4-M5251-1mg
Alternativnummer	ABS-FL4-M5251-1MG
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