

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

Product Datasheet

Rhesus macaque VEGF R2 / KDR Protein, His Tag, Unconjugated ABS-VE2-C52H3-100UG

Artikelname	Rhesus macaque VEGF R2 / KDR Protein, His Tag, Unconjugated
Artikelnummer	ABS-VE2-C52H3-100UG
Hersteller Artikelnummer	VE2-C52H3-100ug
Alternativnummer	ABS-VE2-C52H3-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Monkey
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Kinase insert domain receptor (KDR) is also known as CD309, FLK1, VEGFR, VEGFR2, and is one of the subtypes of VEGFR. VEGF receptors are receptors for vascular endothelial growth factor (VEGF). There are three main subtypes of VEGFR, numbered 1, 2 an...
Molekulargewicht	85.2 kDa
Tag	C-10*His
UniProt	F7E313
Puffer	PBS, pH7.4
Quelle	Rhesus macaque VEGF R2, His Tag (VE2-C52H3) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Ala 20 - Glu 764 (Accession F7E313).

Expression System	HEK293
Reinheit	97%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	VEGF R2