

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

Product Datasheet

Biotinylated Mouse VEGF164 Protein, His,Avitag(TM), Human ABS-VE4-M82Q3-200UG

Artikelname	Biotinylated Mouse VEGF164 Protein, His,Avitag(TM), Human
Artikelnummer	ABS-VE4-M82Q3-200UG
Hersteller Artikelnummer	VE4-M82Q3-200ug
Alternativnummer	ABS-VE4-M82Q3-200UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Biotinylated Mouse VEGF164, His,Avitag (VE4M82Q3) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Ala 27 Arg 190 (Accession Q007312). - N/A...
Molekulargewicht	22.5 kDa
Tag	N-10*His & N-Avi
UniProt	Q00731
Puffer	PBS, pH7.4
Quelle	Biotinylated Mouse VEGF164, His,Avitag (VE4-M82Q3) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Ala 27 - Arg 190 (Accession Q00731-2).

Expression System	Ala 27 - Arg 190
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	VEGF164