

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

Product Datasheet

Mouse VEGF164 Protein, Tag Free (HPLC-verified), Unconjugated, Human ABS-VE4-M4216-20UG

Artikelname	Mouse VEGF164 Protein, Tag Free (HPLC-verified), Unconjugated, Human
Artikelnummer	ABS-VE4-M4216-20UG
Hersteller Artikelnummer	VE4-M4216-20ug
Alternativnummer	ABS-VE4-M4216-20UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Mouse VEGF164 Protein, Tag Free (VE4M4216) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Ala 27 Arg 190 (Accession AAB22253.1). - N/A...
Molekulargewicht	19.3 kDa
Tag	Native
NCBI	22253
UniProt	Q00731
Puffer	PBS, pH7.4

Quelle	Mouse VEGF164 Protein, Tag Free (VE4-M4216) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Ala 27 - Arg 190 (Accession AAB22253.1).
Expression System	Ala 27 - Arg 190
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	VEGF164