

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

## Product Datasheet

### **Biotinylated Mouse VEGF120 Protein, His,Avitag(TM), Human ABS-VE0-M82Q2-25UG**

Artikelname	Biotinylated Mouse VEGF120 Protein, His,Avitag(TM), Human
Artikelnummer	ABS-VE0-M82Q2-25UG
Hersteller Artikelnummer	VE0-M82Q2-25ug
Alternativnummer	ABS-VE0-M82Q2-25UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Biotinylated Mouse VEGF120, His,Avitag (VE0M82Q2) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Ala 27 Arg 146 (Accession Q007313). - N/A...
Molekulargewicht	17.3 kDa
Tag	N-10*His & N-Avi
NCBI	<a href="#">001273987</a>
UniProt	<a href="#">Q00731</a>
Puffer	PBS, pH7.4

Quelle	Biotinylated Mouse VEGF120, His,Avitag (VE0-M82Q2) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Ala 27 - Arg 146 (Accession Q00731-3).
Expression System	Ala 27 - Arg 146
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	VEGF120