

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

Product Datasheet

Biotinylated Rat Complement C5 Protein, His,Avitag(TM), Human ABS-CO5-R82E3-25UG

Artikelname	Biotinylated Rat Complement C5 Protein, His,Avitag(TM), Human
Artikelnummer	ABS-CO5-R82E3-25UG
Hersteller Artikelnummer	CO5-R82E3-25ug
Alternativnummer	ABS-CO5-R82E3-25UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Derived from proteolytic degradation of complement C5, C5 anaphylatoxin is a mediator of local inflammatory process. C5 precursor is first processed by the removal of 4 basic residues, forming two chains, beta and alpha, linked by a disulfide bond. C...
Molekulargewicht	74.1 kDa (beta chain) & 116.5 kDa (alpha chain)
Tag	C-10*His & C-Avi
NCBI	444179
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	95%
Formulierung	Powder

Target-Kategorie	Complement C5
------------------	---------------