

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

Product Datasheet

Mouse Complement C5 Protein, His Tag, Unconjugated, Human ABS-CO5-M52H4-100UG

Artikelname	Mouse Complement C5 Protein, His Tag, Unconjugated, Human
Artikelnummer	ABS-CO5-M52H4-100UG
Hersteller Artikelnummer	CO5-M52H4-100ug
Alternativnummer	ABS-CO5-M52H4-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
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	73.5 kDa (beta chain) & 114.6 kDa (alpha chain)
Tag	C-10*His
NCBI	06684
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	95%
Formulierung	Powder

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