

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

Product Datasheet

Complement C5 Recombinant Protein PRS-11-338

Artikelname	Complement C5 Recombinant Protein
Artikelnummer	PRS-11-338
Hersteller Artikelnummer	11-338
Alternativnummer	PRS-11-338-0.1
Hersteller	ProSci
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	ELISA, WB
Molekulargewicht	73.9 kDa (beta chain) & 114.9 kDa (alpha chain)
NCBI	102125658
Puffer	PBS, pH7.4
Quelle	HEK293 cells
Reinheit	>95% as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized
Anwendungsbeschreibung	This protein carries a polyhistidine tag at the C-terminus. The mature form of Complement C5 is a disulfide-linked heterodimer composed of proteolytically cleaved alpha and beta chain. Each alpha and beta chain has a calculated MW of 73.9 kDa (beta chain) and 114.9 kDa (