

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

Product Datasheet

Recombinant Human AMHR2/MISR2 Protein ABB-RP01962

Artikelname	Recombinant Human AMHR2/MISR2 Protein
Artikelnummer	ABB-RP01962
Hersteller Artikelnummer	RP01962
Alternativnummer	ABB-RP01962-20UG,ABB-RP01962-50UG,ABB-RP01962-10UG,ABB-RP01962-100UG
Hersteller	ABClonal
Wirt	Human
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Pro18-Ser144
Produktbeschreibung	Recombinant Human AMHR2/MISR2 Protein is produced by HEK293 cells expression system. The target protein is expressed with sequence (Pro18-Ser144) of Human AMHR2/MISR2(Accession Q16671) fused with a hFC tag at the C-terminus....
Konzentration	< 0.01 EU/µg of the protein by LAL method
Molekulargewicht	39.46 kDa
Tag	C-hFC
NCBI	269
UniProt	Q16671

Quelle	HEK293 cells
Reinheit	95 % as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Target-Kategorie	AMHR2
Application Verdünnung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of PBS, pH 7.4.
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: Other Recombinant Protein. Shipping: Ice Bag