

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

Product Datasheet

Human PILRA Protein (PRA-HM201) KAB-PRA-HM201

Artikelname	Human PILRA Protein (PRA-HM201)
Artikelnummer	KAB-PRA-HM201
Hersteller Artikelnummer	PRA-HM201
Alternativnummer	KAB-PRA-HM201-100UG, KAB-PRA-HM201-500UG
Hersteller	KactusBio
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Recombinant Human PILRA Protein is expressed from HEK293 with hFc (IgG1) tag at the C-Terminus.It contains Gln20-Ala197....
Molekulargewicht	The protein has a predicted MW of 47 kDa. Due to glycosylation, the protein migrates to 60-68 kDa based on Bis-Tris PAGE result.
Tag	C-hFc (IgG1)
UniProt	Q9UKJ1
Puffer	Lyophilized from 0.22µm filtered solution in PBS (pH 7.4). Normally 8% trehalose is added as protectant before lyophilization.
Expression System	HEK293
Reinheit	> 95% as determined by Bis-Tris PAGE,> 95% as determined by HPLC
Formulierung	Lyophilized

Sequenz	Gln20-Ala197
Target-Kategorie	PILRA