

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

Product Datasheet

Mouse PILRA Protein (PRA-MM201) KAB-PRA-MM201

Artikelname	Mouse PILRA Protein (PRA-MM201)
Artikelnummer	KAB-PRA-MM201
Hersteller Artikelnummer	PRA-MM201
Alternativnummer	KAB-PRA-MM201-100UG, KAB-PRA-MM201-500UG
Hersteller	KactusBio
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse PILRA Protein is expressed from HEK293 with hFc (IgG1) tag at the C-Terminus.It contains Glu32-Val197....
Molekulargewicht	The protein has a predicted MW of 45.4 kDa. Due to glycosylation, the protein migrates to 70-75 kDa based on Bis-Tris PAGE result.
Tag	C-hFc (IgG1)
UniProt	Q2YFS3
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	Glu32-Val197
Target-Kategorie	PILRA