

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

Product Datasheet

Mouse EVA-1/MPZL2 Protein (EVA-MM201) KAB-EVA-MM201

Artikelname	Mouse EVA-1/MPZL2 Protein (EVA-MM201)
Artikelnummer	KAB-EVA-MM201
Hersteller Artikelnummer	EVA-MM201
Alternativnummer	KAB-EVA-MM201-100UG, KAB-EVA-MM201-500UG
Hersteller	KactusBio
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse EVA-1/MPZL2 Protein is expressed from HEK293 with hFc (IgG1) tag at the C-Terminus.It contains Val27-Leu154....
Molekulargewicht	The protein has a predicted MW of 41.42 kDa. Due to glycosylation, the protein migrates to 50-60 kDa based on Bis-Tris PAGE result.
Tag	C-hFc (IgG1)
UniProt	O70255
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
Formulierung	Lyophilized
Sequenz	Val27-Leu154

Target-Kategorie	EVA-1/MPZL2
------------------	-------------