

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

## Product Datasheet

### Mouse SLAMF6/NTB-A Protein (SLA-MM1F6) KAB-SLA-MM1F6

Artikelname	Mouse SLAMF6/NTB-A Protein (SLA-MM1F6)
Artikelnummer	KAB-SLA-MM1F6
Hersteller Artikelnummer	SLA-MM1F6
Alternativnummer	KAB-SLA-MM1F6-100UG, KAB-SLA-MM1F6-500UG
Hersteller	KactusBio
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse SLAMF6/NTB-A Protein is expressed from HEK293 with His tag at the C-Terminus.It contains Glu31-Asn239....
Molekulargewicht	The protein has a predicted MW of 24.03 kDa. Due to glycosylation, the protein migrates to 40-55 kDa based on Bis-Tris PAGE result.
Tag	C-His
UniProt	<a href="#">Q9ET39</a>
Puffer	Lyophilized from 0.22 µm 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	Glu31-Asn239

Target-Kategorie	SLAMF6/NTB-A
------------------	--------------