

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

Product Datasheet

Mouse LY6G6D Protein (LYD-MM16D) KAB-LYD-MM16D

Artikelname	Mouse LY6G6D Protein (LYD-MM16D)
Artikelnummer	KAB-LYD-MM16D
Hersteller Artikelnummer	LYD-MM16D
Alternativnummer	KAB-LYD-MM16D-100UG, KAB-LYD-MM16D-500UG
Hersteller	KactusBio
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse LY6G6D Protein is expressed from HEK293 with His tag at the N-terminus.It contains His20-Asn108....
Molekulargewicht	The protein has a predicted MW of 10.71 kDa. Due to glycosylation, the protein migrates to 13-15 kDa based on Bis-Tris PAGE result.
Tag	N-His
UniProt	Q9Z1Q3
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	His20-Asn108

Target-Kategorie	LY6G6D
------------------	--------