

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

Product Datasheet

Mouse LOXL2 Protein (LOX-MM102) KAB-LOX-MM102

Artikelname	Mouse LOXL2 Protein (LOX-MM102)
Artikelnummer	KAB-LOX-MM102
Hersteller Artikelnummer	LOX-MM102
Alternativnummer	KAB-LOX-MM102-100UG, KAB-LOX-MM102-500UG
Hersteller	KactusBio
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse LOXL2 Protein is expressed from HEK293 with His tag at the C-terminus.It contains Gln26-Gln776....
Molekulargewicht	The protein has a predicted MW of 85.53 kDa. Due to glycosylation, the protein migrates to 90-110 kDa based on Bis-Tris PAGE result.
Tag	C-His
UniProt	P58022
Puffer	Supplied as 0.22 µm filtered solution in PBS, 200mM L-arginine (pH 7.4).
Expression System	HEK293
Reinheit	> 95% as determined by Bis-Tris PAGE
Formulierung	Liquid
Sequenz	Gln26-Gln776

Target-Kategorie	LOXL2
------------------	-------