

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

Product Datasheet

Mouse ENPP-1 Protein (ENP-MM102) KAB-ENP-MM102

Artikelname	Mouse ENPP-1 Protein (ENP-MM102)
Artikelnummer	KAB-ENP-MM102
Hersteller Artikelnummer	ENP-MM102
Alternativnummer	KAB-ENP-MM102-100UG, KAB-ENP-MM102-500UG
Hersteller	KactusBio
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse ENPP-1 Protein is expressed from HEK293 with His tag at the C-Terminus.It contains Lys80-Asp906....
Molekulargewicht	The protein has a predicted MW of 95.99 kDa. Due to glycosylation, the protein migrates to 100-110 kDa based on Bis-Tris PAGE result.
Tag	C-His
UniProt	P06802
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	Lys80-Asp906

Target-Kategorie	ENPP-1
------------------	--------