

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

Product Datasheet

VNN1/Vanin-1, Mouse (HEK293, Fc) MCE-HY-P76126

Artikelname	VNN1/Vanin-1, Mouse (HEK293, Fc)
Artikelnummer	MCE-HY-P76126
Hersteller Artikelnummer	HY-P76126
Alternativnummer	MCE-HY-P76126-50UG,MCE-HY-P76126-10UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Vanin-1 (VNN1) is an amide hydrolase that specifically hydrolyzes one carbon amide bond in D-panthionine.The function of this enzyme is essential for recycling pantothenic acid (vitamin B5) and releasing cysteamine.VNN1/Vanin-1 Protein, Mouse (HEK293...
Molekulargewicht	Approximately 85-90 kDa, based on SDS-PAGE under reducing conditions, due to the glycosylation.
Reinheit	98
Formel	22361(Gene_ID)Q9Z0K8 (M1-S487)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins