

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

Product Datasheet

CD39, Human (Q96A, N99A, E143A, R147E, HEK293, His) MCE-HY-P704470

Artikelname	CD39, Human (Q96A, N99A, E143A, R147E, HEK293, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P704470
Hersteller Artikelnummer	HY-P704470
Alternativnummer	MCE-HY-P704470-100UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	The CD39 protein is an important regulator in the nervous system, coordinating purinergic neurotransmission by hydrolyzing ATP and other nucleotides. Its enzymatic ability can hydrolyze platelet-activated ADP into AMP, thereby effectively preventing ...
Molekulargewicht	Approximately 60-70 kDa, based on SDS-PAGE under reducing conditions, due to the glycosylation.
Formel	953(Gene_ID)P49961 (T38-V478, Q96A, N99A, E143A, R147E)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins