

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

Product Datasheet

CD39, Human (R138A, M139A, E142K, HEK293, His) MCE-HY-P704469

Artikelname	CD39, Human (R138A, M139A, E142K, HEK293, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P704469
Hersteller Artikelnummer	HY-P704469
Alternativnummer	MCE-HY-P704469-100UG
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 60-68 kDa, based on SDS-PAGE under reducing conditions, due to the glycosylation.
Formel	953(Gene_ID)P49961 (T38-V478, R138A, M139A, E142K)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins