

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

Product Datasheet

DPEP2, Human (HEK293, His) MCE-HY-P76306

Artikelname	DPEP2, Human (HEK293, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P76306
Hersteller Artikelnummer	HY-P76306
Alternativnummer	MCE-HY-P76306-10UG,MCE-HY-P76306-100UG,MCE-HY-P76306-5UG,MCE-HY-P76306-50UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	The DPEP2 protein functions as a dipeptidase capable of hydrolyzing leukotriene D4 (LTD4) into leukotriene E4 (LTE4) and cysteinyl diglycine. In addition to its dipeptidase activity, DPEP2 serves as a modulator of macrophage inflammatory responses by...
Molekulargewicht	Approximately 42-60 kDa due to the glycosylation.
Reinheit	97.00
Formel	64174(Gene_ID)Q9H4A9-1 (A33-S376)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins