

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

Product Datasheet

Leukotriene A4 Hydrolase/LTA4H, Human (HEK293, His) MCE-HY-P70277

Artikelname	Leukotriene A4 Hydrolase/LTA4H, Human (HEK293, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P70277
Hersteller Artikelnummer	HY-P70277
Alternativnummer	MCE-HY-P70277-100UG,MCE-HY-P70277-20UG,MCE-HY-P70277-500UG,MCE-HY-P70277-50UG,MCE-HY-P70277-10UG,MCE-HY-P70277-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	The leukotriene A4 hydrolase/LTA4H protein is a bifunctional zinc metalloenzyme that functions as an epoxide hydrolase to convert LTA4 to the proinflammatory mediator LTB4 and exhibits aminopeptidase activity targeting the N-terminal arginine. In add...
Molekulargewicht	60-70 kDa
Reinheit	98.00
Formel	4048(Gene_ID)P09960-1 (M1-D611)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins