

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

Product Datasheet

KYNU/Kynureninase, Human (sf9, His) MCE-HY-P75903

Artikelname	KYNU/Kynureninase, Human (sf9, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P75903
Hersteller Artikelnummer	HY-P75903
Alternativnummer	MCE-HY-P75903-20UG,MCE-HY-P75903-10UG,MCE-HY-P75903-5UG,MCE-HY-P75903-50UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	KYNU, a multifaceted enzyme, plays a pivotal role in the catabolism of tryptophan by catalyzing the cleavage of L-kynurenine (L-Kyn) and L-3-hydroxykynurenine (L-3OHKyn) into anthranilic acid (AA) and 3-hydroxyanthranilic acid (3-OHAA), respectively....
Molekulargewicht	Approximately 54 kDa
Reinheit	94.1
Formel	8942(Gene_ID)Q16719 (M1-N465)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins