

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

## Product Datasheet

### Tyrosine Hydroxylase, Mouse (sf9, His) MCE-HY-P73563A

Artikelname	Tyrosine Hydroxylase, Mouse (sf9, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P73563A
Hersteller Artikelnummer	HY-P73563A
Alternativnummer	MCE-HY-P73563A-10UG,MCE-HY-P73563A-50UG,MCE-HY-P73563A-5UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Tyrosine hydroxylase protein is a key catalyst in the biosynthesis of catecholamines, including dopamine, norepinephrine, and epinephrine, and oversees the conversion of L-tyrosine to L-dihydroxyphenylalanine (L-Dopa) , which is the critical and rate...
Molekulargewicht	Approximately 65 kDa, based on SDS-PAGE under reducing conditions.
Reinheit	92.00
Formel	21823(Gene_ID)P24529 (P2-S498)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins