

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

## Product Datasheet

### DDC, Human (Sf9, His) MCE-HY-P704655

Artikelname	DDC, Human (Sf9, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P704655
Hersteller Artikelnummer	HY-P704655
Alternativnummer	MCE-HY-P704655-20UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	DDC protein plays a central role in neurotransmitter synthesis by catalyzing the decarboxylation of L-3,4-dihydroxyphenylalanine (DOPA) to produce dopamine and L-5-hydroxytryptophan to produce serotonin. DDC Protein, Human (Sf9, His) is the recombinant...
Molekulargewicht	Approximately 53-58 kDa, based on SDS-PAGE under reducing conditions.
Formel	1644(Gene_ID)P20711 (M1-E480)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins