

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

Product Datasheet

Acetylcholinesterase/ACHE, Human (CHO, His) MCE-HY-P79277

Artikelname	Acetylcholinesterase/ACHE, Human (CHO, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P79277
Hersteller Artikelnummer	HY-P79277
Alternativnummer	MCE-HY-P79277-5UG,MCE-HY-P79277-10UG,MCE-HY-P79277-50UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Acetylcholinesterase (ACHE) protein is pivotal in neurotransmission, rapidly hydrolyzing acetylcholine in the synaptic cleft to terminate signal transduction at the neuromuscular junction. Beyond neurotransmitter regulation, ACHE is implicated in neu...
Molekulargewicht	Approximately 65-80 kDa due to the glycosylation.
Reinheit	95.00
Formel	43(Gene_ID)P22303-1 (E32-L614)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins