

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

## Product Datasheet

### Acetylcholinesterase/ACHE, Human (HEK293, His) MCE-HY-P704343

Artikelname	Acetylcholinesterase/ACHE, Human (HEK293, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P704343
Hersteller Artikelnummer	HY-P704343
Alternativnummer	MCE-HY-P704343-20UG
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, based on SDS-PAGE under reducing conditions, due to the glycosylation.
Formel	43(Gene_ID)P22303-1 (E32-L614)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins