

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

Product Datasheet

FITC-Labeled Carbonic Anhydrase 9, Human (HEK293, His) MCE-HY-P704425

Artikelname	FITC-Labeled Carbonic Anhydrase 9, Human (HEK293, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P704425
Hersteller Artikelnummer	HY-P704425
Alternativnummer	MCE-HY-P704425-25UG,MCE-HY-P704425-200UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	The carbonic anhydrase 9 (CA9) protein plays a crucial role as a catalyst in the conversion of carbon dioxide and water. It promotes the formation of bicarbonate and hydrogen ions (dissociated ions of carbonic acid). FITC-Labeled Carbonic Anhydrase 9...
Molekulargewicht	Approximately 43-55 kDa, based on SDS-PAGE under reducing conditions, due to the glycosylation.
Formel	768(Gene_ID)Q16790 (Q38-D414)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins