

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

Product Datasheet

beta-Catenin, Human (sf9, His-GST) MCE-HY-P74382

Artikelname	beta-Catenin, Human (sf9, His-GST)
Artikelnummer	MCE-HY-P74382
Hersteller Artikelnummer	HY-P74382
Alternativnummer	MCE-HY-P74382-10UG,MCE-HY-P74382-50UG,MCE-HY-P74382-5UG,MCE-HY-P74382-100UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	Beta-Catenin protein is an important component of the canonical Wnt pathway and regulates cellular processes. In the absence of Wnt, it complexes with AXIN1, AXIN2, APC, CSNK1A1, and GSK3B to promote CTNNB1 phosphorylation and degradation. beta-Caten...
Molekulargewicht	Approximately 110-120 kDa, based on SDS-PAGE under reducing conditions, due to the glycosylation.
Reinheit	94
Formel	1499(Gene_ID)P35222 (M1-L781)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins