

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

Product Datasheet

APCDD1, Human (466a.a, HEK293, Fc) MCE-HY-P701326

Artikelname	APCDD1, Human (466a.a, HEK293, Fc)
Artikelnummer	MCE-HY-P701326
Hersteller Artikelnummer	HY-P701326
Alternativnummer	MCE-HY-P701326-5UG,MCE-HY-P701326-100UG,MCE-HY-P701326-50UG,MCE-HY-P701326-10UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	APCDD1 protein, a homodimer, negatively regulates the Wnt signaling pathway, acting cell-autonomously upstream of beta-catenin. Implicated in colorectal tumorigenesis, it interacts with LRP5 and WNT3A, suggesting involvement in complex interactions w...
Molekulargewicht	82-110 kDa
Reinheit	95
Formel	147495(Gene_ID)Q8J025 (L27-H492)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins