

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

## Product Datasheet

### IDI2, Human (C-His) MCE-HY-P70903A

Artikelname	IDI2, Human (C-His)
Artikelnummer	MCE-HY-P70903A
Hersteller Artikelnummer	HY-P70903A
Alternativnummer	MCE-HY-P70903A-100UG,MCE-HY-P70903A-5UG,MCE-HY-P70903A-50UG,MCE-HY-P70903A-10UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	IDI2 protein plays a crucial role in catalyzing the 1,3-allylic rearrangement of the homoallylic substrate isopentenyl (IPP), leading to the formation of its highly electrophilic allylic isomer, dimethylallyl diphosphate (DMAPP). This enzymatic activ...
Molekulargewicht	Approximately 27 KDa
Reinheit	95
Formel	91734(Gene_ID)Q9BXS1 (D3-V227)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Recombinant Proteins