

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

## Product Datasheet

### **CD367/CLEC4A, Human (HEK293, His) MCE-HY-P76833**

Artikelname	CD367/CLEC4A, Human (HEK293, His)
Artikelnummer	MCE-HY-P76833
Hersteller Artikelnummer	HY-P76833
Alternativnummer	MCE-HY-P76833-10UG,MCE-HY-P76833-5UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	The CD367/CLEC4A protein is a C-type lectin receptor that prefers to bind mannose and fucose and interacts weakly with GlcNAc in a Ca(2+)-dependent manner. It is critical for immune regulation, undergoing clathrin-dependent endocytosis upon antigen t...
Molekulargewicht	Approximately 24-26 kDa due to the glycosylation.
Reinheit	98
Formel	50856(Gene_ID)Q9UMR7-1 (Q70-L237)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	Recombinant Proteins