

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

## Product Datasheet

### LSEctin/CLEC4G, Human (HEK293, Fc) MCE-HY-P78778

Artikelname	LSEctin/CLEC4G, Human (HEK293, Fc)
Artikelnummer	MCE-HY-P78778
Hersteller Artikelnummer	HY-P78778
Alternativnummer	MCE-HY-P78778-10UG,MCE-HY-P78778-50UG,MCE-HY-P78778-5UG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	The LSEctin/CLEC4G protein displays unique carbohydrate binding characteristics that favor mannose, N-acetylglucosamine (GlcNAc), and fucose in a Ca(2+)-dependent manner, as shown in vitro. Notably, it serves as a receptor for Japanese encephalitis v...
Molekulargewicht	58-66 kDa
Reinheit	98
Formel	339390(Gene_ID)Q6UXB4 (K55-C293)(Accession)
Anwendungsbeschreibung	Recombinant Proteins