

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

Product Datasheet

SIGIRR, Human (HEK293, His) MCE-HY-P76065

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | SIGIRR, Human (HEK293, His) |
| Artikelnummer | MCE-HY-P76065 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-P76065 |
| Alternativnummer | MCE-HY-P76065-50UG,MCE-HY-P76065-500UG,MCE-HY-P76065-100UG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Produktbeschreibung | SIGIRR proteins function as negative regulators of Toll-like and IL-1R receptor signaling pathways. It inhibits the recruitment of signaling components to the TLR4 receptor through TIR domain interactions. SIGIRR Protein, Human (HEK293, His) is the r... |
| Molekulargewicht | The protein migrates as approximately 22-35 kDa under reducing SDS-PAGE due to glycosylation. |
| Reinheit | 95.00 |
| Formel | 59307(Gene_ID)Q6IA17 (M1-H118)(Accession) |
| Anwendungsbeschreibung | Recombinant Proteins |