

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

Product Datasheet

VSNL1, Human (His) MCE-HY-P71427

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | VSNL1, Human (His) |
| Artikelnummer | MCE-HY-P71427 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-P71427 |
| Alternativnummer | MCE-HY-P71427-50UG,MCE-HY-P71427-10UG,MCE-HY-P71427-100UG,MCE-HY-P71427-5UG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Produktbeschreibung | VSNL1 mediates rhodopsin phosphorylation inhibition in vitro and its activity is dependent on calcium levels. This implies that VSNL1 plays a role in regulating rhodopsin phosphorylation dynamics, which is critical for photoreceptor cell signaling. V... |
| Molekulargewicht | Approximately 23 kDa, based on SDS-PAGE under reducing conditions. |
| Reinheit | 95 |
| Formel | 7447(Gene_ID)P62760 (M1-K191)(Accession) |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Recombinant Proteins |