

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

Product Datasheet

FDPS, Human (His) MCE-HY-P75197

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | FDPS, Human (His) |
| Artikelnummer | MCE-HY-P75197 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-P75197 |
| Alternativnummer | MCE-HY-P75197-500UG,MCE-HY-P75197-1MG,MCE-HY-P75197-5UG,MCE-HY-P75197-10UG,MCE-HY-P75197-50UG,MCE-HY-P75197-100UG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Proteine/Peptide |
| Produktbeschreibung | FDPS Protein, a key enzyme in isoprenoid biosynthesis, catalyzes the formation of farnesyl diphosphate (FPP). FPP is a precursor for essential metabolites like sterols, dolichols, carotenoids, and ubiquinones. It also serves as a substrate for protei... |
| Molekulargewicht | Approximately 41 kDa |
| Reinheit | 95.00 |
| Formel | 2224(Gene_ID)P14324-2/NP_001129294.1 (M1-K353)(Accession) |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Recombinant Proteins |