

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

## Product Datasheet

### Enoyl-ACP Reductase, E. coli (His) MCE-HY-P75252

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Enoyl-ACP Reductase, E. coli (His)  |
| Artikelnummer            | MCE-HY-P75252   |
| Hersteller Artikelnummer | HY-P75252   |
| Alternativnummer         | MCE-HY-P75252-50UG,MCE-HY-P75252-5UG,MCE-HY-P75252-10UG,MCE-HY-P75252-100UG   |
| Hersteller               | MedchemExpress  |
| Kategorie                | Proteine/Peptide  |
| Produktbeschreibung      | Enoyl-ACP Reductase Protein is a member of the Short chain Dehydrogenase Reductase (SDR) superfamily.It is a key enzyme of the type II fatty acid synthesis (FAS) system.Enoyl-ACP Reductase catalyzes the reduction of a carbon-carbon double bond in an ... |
| Molekulargewicht         | Approximately 30 kDa  |
| Reinheit                 | 95.20   |
| Formel                   | /((Gene_ID)WP_000506490 (G2-K262)(Accession)  |
| Anwendungsbeschreibung   | MCE Product type: Recombinant Proteins  |