

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

## Product Datasheet

### 17R(18S)-EpETE, CAS [[725246-18-4]] TGM-T36215

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | 17R(18S)-EpETE, CAS [[725246-18-4]]   |
| Artikelnummer            | TGM-T36215  |
| Hersteller Artikelnummer | T36215  |
| Alternativnummer         | TGM-T36215-50UG,TGM-T36215-100UG  |
| Hersteller               | TargetMol   |
| Kategorie                | Biochemikalien  |
| Produktbeschreibung      | 17R(18S)-EpETE is an oxylipin and a cytochrome P450 metabolite of eicosapentaenoic acid .1,217R(18S)-EpETE is an activator of large-conductance calcium-activated potassium (BKCa) channels, increasing the potassium current amplitude by 15-fold in isol... |
| Molekulargewicht         | 318.45  |
| CAS Nummer               | [725246-18-4]   |
| Formel                   | C20H30O3  |
| Target-Kategorie         | Potassium Channel   |