

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

Product Datasheet

7-Hydroxycoumarinyl-gamma-linolenate, CAS [[161180-12-7]] MCE-HY-D1647

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | 7-Hydroxycoumarinyl-gamma-linolenate, CAS [[161180-12-7]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-D1647 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-D1647 |
| Alternativnummer | MCE-HY-D1647-5MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | 7-Hydroxycoumarinyl-gamma-linolenate is a cytosolic phospholipase A2 (cPLA2) fluorogenic substrate. 7-Hydroxycoumarinyl-gamma-linolenate can be used to monitor the enzymatic activity of cPLA2[1].... |
| Molekulargewicht | 422.56 |
| CAS Nummer | [161180-12-7] |
| Formel | C27H34O4 |
| Target-Kategorie | Phospholipase |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Dye Reagents |