

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

Product Datasheet

Chlorin e6 trimethyl ester, CAS [[35038-32-5]] MCE-HY-137475

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Chlorin e6 trimethyl ester, CAS [[35038-32-5]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-137475 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-137475 |
| Alternativnummer | MCE-HY-137475-10MMX1ML,MCE-HY-137475-100MG,MCE-HY-137475-5MG,MCE-HY-137475-10MG,MCE-HY-137475-25MG,MCE-HY-137475-50MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Chlorin e6 trimethyl ester, a methyl pheophorbide-a derivative, is a photosensitizer that can be used in photodynamic therapy (PDT)[1][2].... |
| Molekulargewicht | 638.75 |
| Reinheit | 99.81 |
| CAS Nummer | [35038-32-5] |
| Formel | C37H42N4O6 |
| Target-Kategorie | Reactive Oxygen Species (ROS) |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound1 |