

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

Product Datasheet

2,2-Dodecylidenebis-1H-phenalene-1,3(2H)-dione, CAS [[1357481-39-0]] USB-419513

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | 2,2-Dodecylidenebis-1H-phenalene-1,3(2H)-dione, CAS [[1357481-39-0]] |
| Artikelnummer | USB-419513 |
| Hersteller Artikelnummer | 419513 |
| Alternativnummer | USB-419513-10,USB-419513-25 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | 2,2-Dodecylidenebis-1H-phenalene-1,3(2H)-dione is an intermediate in the synthesis of Tribenzo[de,h,kl]naphtho[1,2,3,4-rst]pentaphene (T767600), which is used in nanotechnology in the the optical sensing of current dynamics in LED devices. Molecular ... |
| Molekulargewicht | 558.71 |
| Formulierung | Supplied as a Orange Solid |
| CAS Nummer | [1357481-39-0] |