

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

Product Datasheet

N1,N12-Di-Boc-spermine, CAS [[140652-55-7]] Preis auf Anfrage TGM-TYD-01875

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | N1,N12-Di-Boc-spermine, CAS [[140652-55-7]] Preis auf Anfrage |
| Artikelnummer | TGM-TYD-01875 |
| Hersteller Artikelnummer | TYD-01875 |
| Alternativnummer | TGM-TYD-01875-10MG,TGM-TYD-01875-50MG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | N1,N12-Di-Boc-spermine is a spermine derivative that contains two Boc-protected amino groups. The Boc groups can be removed under mild acidic conditions to yield free amines. Spermidine, a related polyamine, plays a role in regulating diverse cellula... |
| Molekulargewicht | 402.572 |
| CAS Nummer | [140652-55-7] |
| Formel | C20H42N4O4 |