

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

Product Datasheet

ML 9 hydrochloride, CAS [[105637-50-1]] APE-B6300-50MG

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | ML 9 hydrochloride, CAS [[105637-50-1]] |
| Artikelnummer | APE-B6300-50MG |
| Hersteller Artikelnummer | APE-B6300-50MG |
| Alternativnummer | APE-B6300-50MG |
| Hersteller | ApexBio |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | MLCK inhibitor... |
| Molekulargewicht | 361.29 |
| Reinheit | 98.00% |
| Sequenz | <chem>ClC1=C2C(C(S(=O)(N3CCCNCC3)=O)=CC=C2)=CC=C1.Cl</chem> |
| CAS Nummer | [105637-50-1] |
| Formel | C15H17ClN2O2SHCl |