

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

## Product Datasheet

### Quinidine-d3, CAS [[1267657-68-0]] TGM-TMIH-0469

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | Quinidine-d3, CAS [[1267657-68-0]]   |
| Artikelnummer            | TGM-TMIH-0469  |
| Hersteller Artikelnummer | TMIH-0469  |
| Alternativnummer         | TGM-TMIH-0469-1MG,TGM-TMIH-0469-5MG,TGM-TMIH-0469-10MG   |
| Hersteller               | TargetMol  |
| Kategorie                | Biochemikalien   |
| Produktbeschreibung      | Quinidine-d3 is the deuterated form of Quinidine, an established antiarrhythmic agent and potent potassium-channel blocker with an IC50 of 19.9 $\mu$ M. Quinidine-d3 retains inhibitory activity toward CYP450db and is employed in pharmacokinetic analyses, ... |
| Molekulargewicht         | 327.44   |
| Reinheit                 | 99.99%   |
| CAS Nummer               | [1267657-68-0]   |
| Formel                   | C20H21D3N2O2   |
| Target-Kategorie         | Others   |