

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

## Product Datasheet

### iCRT-5, CAS [[18623-44-4]] TGM-T27582

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Artikelname              | iCRT-5, CAS [[18623-44-4]]   |
| Artikelnummer            | TGM-T27582   |
| Hersteller Artikelnummer | T27582   |
| Alternativnummer         | TGM-T27582-1MG, TGM-T27582-5MG, TGM-T27582-10MG, TGM-T27582-25MG, TGM-T27582-50MG, TGM-T27582-100MG  |
| Hersteller               | TargetMol  |
| Kategorie                | Biochemikalien   |
| Produktbeschreibung      | iCRT-5 is a potent inhibitor of the Wnt pathway. iCRT-5 has antiproliferative activity, blocking Wnt/beta-catenin expression and inducing apoptosis. iCRT-5 can be used in the study of multiple myeloma.... |
| Molekulargewicht         | 367.44   |
| CAS Nummer               | [18623-44-4]   |
| Formel                   | C16H17NO5S2  |
| Target-Kategorie         | Wnt/beta-catenin   Apoptosis   |