

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

Product Datasheet

SR 2640 hydrochloride, CAS [[146662-42-2]] TGM-T23390

| | |
|--------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname | SR 2640 hydrochloride, CAS [[146662-42-2]] |
| Artikelnummer | TGM-T23390 |
| Hersteller Artikelnummer | T23390 |
| Alternativnummer | TGM-T23390-2MG, TGM-T23390-5MG, TGM-T23390-10MG, TGM-T23390-25MG, TGM-T23390-50MG, TGM-T23390-100MG, TGM-T23390-200MG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | SR 2640 hydrochloride is a competitive antagonist of leukotriene D4 and E4 and can be used in studies about leukotrienes in human asthma.... |
| Molekulargewicht | 406.86 |
| Reinheit | 98.04% |
| CAS Nummer | [146662-42-2] |
| Formel | C23H19CIN2O3 |
| Target-Kategorie | Leukotriene Receptor |