

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

Product Datasheet

Tricarbonyldichlororuthenium(II) dimer, CAS [[22594-69-0]] TGM-T39795

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Tricarbonyldichlororuthenium(II) dimer, CAS [[22594-69-0]] |
| Artikelnummer | TGM-T39795 |
| Hersteller Artikelnummer | T39795 |
| Alternativnummer | TGM-T39795-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T39795-25MG,TGM-T39795-50MG,TGM-T39795-100MG,TGM-T39795-200MG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Tricarbonyldichlororuthenium(II) dimer (CORM-2) is a CO-releasing molecule with anti-inflammatory, antioxidant, and gastroprotective effects. It also modulates potassium channels independently of CO.... |
| Molekulargewicht | 512.01 |
| CAS Nummer | [22594-69-0] |
| Formel | C6Cl4O6Ru2 |
| Target-Kategorie | P2X Receptor Antioxidant STAT Others Interleukin Potassium Channel NO Synthase |