

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

Product Datasheet

NSC 15364, CAS [[4550-72-5]] TGM-T3572

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | NSC 15364, CAS [[4550-72-5]] |
| Artikelnummer | TGM-T3572 |
| Hersteller Artikelnummer | T3572 |
| Alternativnummer | TGM-T3572-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T3572-5MG,TGM-T3572-10MG,TGM-T3572-25MG,TGM-T3572-50MG,TGM-T3572-100MG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | NSC 15364 (1,3-Bis(4-aminophenyl)urea) can be used for screening of ALR inhibitors by detection of hydrogen peroxide production Measured in Biochemical System.... |
| Molekulargewicht | 242.28 |
| Reinheit | 97.22% |
| CAS Nummer | [4550-72-5] |
| Formel | C13H14N4O |
| Target-Kategorie | VDAC Apoptosis |