

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

Product Datasheet

Reduced Haloperidol, CAS [[34104-67-1]] TGM-T37167

| | |
|--------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelname | Reduced Haloperidol, CAS [[34104-67-1]] |
| Artikelnummer | TGM-T37167 |
| Hersteller Artikelnummer | T37167 |
| Alternativnummer | TGM-T37167-5MG,TGM-T37167-10MG,TGM-T37167-25MG,TGM-T37167-50MG |
| Hersteller | TargetMol |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Reduced haloperidol is an active metabolite of haloperidol . It is formed via reduction of haloperidol by ketone reductase. Reduced haloperidol inhibits radioligand binding to sigma-1 and dopamine D2 receptors (K _i = 1.4 and 31 nM, respectively) and ... |
| Molekulargewicht | 377.88 |
| CAS Nummer | [34104-67-1] |
| Formel | C ₂₁ H ₂₅ ClFNO ₂ |
| Target-Kategorie | Others Drug Metabolite |