

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

Product Datasheet

Azaperone, CAS [[1649-18-9]] MCE-HY-B1470

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Azaperone, CAS [[1649-18-9]] |
| Artikelnummer | MCE-HY-B1470 |
| Hersteller Artikelnummer | HY-B1470 |
| Alternativnummer | MCE-HY-B1470-100MG,MCE-HY-B1470-500MG,MCE-HY-B1470-10MG,MCE-HY-B1470-50MG,MCE-HY-B1470-10MMX1ML,MCE-HY-B1470-5MG |
| Hersteller | MedchemExpress |
| Kategorie | Biochemikalien |
| Produktbeschreibung | Azaperone is an antagonist of dopamine D2 receptor (Dopamine D2 Receptor) and alpha-adrenergic receptor (AR). Azaperone reduces vasomotor tone, mean arterial pressure, hematocrit, hemoglobin concentration, and etorphine-induced duration, induces tran... |
| Molekulargewicht | 327.40 |
| Reinheit | 99.68 |
| CAS Nummer | [1649-18-9] |
| Formel | C19H22FN3O |
| Target-Kategorie | Adrenergic Receptor,Dopamine Receptor |
| Anwendungsbeschreibung | MCE Product type: Reference compound |