

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

## Product Datasheet

### GAT2711 MCE-HY-161671

Artikelname	GAT2711
Artikelnummer	MCE-HY-161671
Hersteller Artikelnummer	HY-161671
Alternativnummer	MCE-HY-161671-25MG,MCE-HY-161671-50MG,MCE-HY-161671-100MG,MCE-HY-161671-10MMX1ML,MCE-HY-161671-5MG,MCE-HY-161671-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GAT2711 is a full agonist of alpha9 nAChR with an EC50 of 230 nM. GAT2711 shows 340-fold selective for alpha9 over alpha7 nAChRs. GAT2711 inhibits ATP-induced IL-1beta release in THP-1 cells. GAT2711 retains full analgesic activity in alpha7 nAChR kn...
Molekulargewicht	466.36
Reinheit	98.00
Formel	C20H27IN4O
Target-Kategorie	nAChR
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1