

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

Product Datasheet

SCH442416, CAS [[316173-57-6]] MCE-HY-103169

Artikelname	SCH442416, CAS [[316173-57-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-103169
Hersteller Artikelnummer	HY-103169
Alternativnummer	MCE-HY-103169-25MG,MCE-HY-103169-100MG,MCE-HY-103169-10MMX1ML,MCE-HY-103169-5MG,MCE-HY-103169-50MG,MCE-HY-103169-10MG,MCE-HY-103169-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SCH442416 is a potent, selective and brain-penetrant antagonist of adenosine A2A receptor (A2AR), with Kis of 0.048 and 0.5 nM for human and rat A2AR respectively. SCH442416 displays more than 23000-fold selectivity over A1R, A2BR, and A3R (Ki=1111, ...
Molekulargewicht	389.41
Reinheit	99.94
CAS Nummer	[316173-57-6]
Formel	C20H19N7O2
Target-Kategorie	Adenosine Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound