

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

Product Datasheet

PCC0208009, CAS [[1668565-74-9]] MCE-HY-100771

Artikelname	PCC0208009, CAS [[1668565-74-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-100771
Hersteller Artikelnummer	HY-100771
Alternativnummer	MCE-HY-100771-10MMX1ML,MCE-HY-100771-50MG,MCE-HY-100771-10MG,MCE-HY-100771-5MG,MCE-HY-100771-2MG,MCE-HY-100771-100MG,MCE-HY-100771-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	PCC0208009 is a potent IDO inhibitor with an IC50 value of 4.52 nM in HeLa cell. PCC0208009 alleviates neuropathic pain and comorbidities by regulating synaptic plasticity of anterior cingulate cortex (ACC) and amygdala [1][2]....
Molekulargewicht	497.63
Reinheit	98.06
CAS Nummer	[1668565-74-9]
Formel	C29H35N7O
Target-Kategorie	Indoleamine 2,3-Dioxygenase (IDO)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound