

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

Product Datasheet

RL648_81, CAS [[1919050-87-5]] MCE-HY-123264

Artikelname	RL648_81, CAS [[1919050-87-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-123264
Hersteller Artikelnummer	HY-123264
Alternativnummer	MCE-HY-123264-10MG,MCE-HY-123264-50MG,MCE-HY-123264-10MMX1ML,MCE-HY-123264-25MG,MCE-HY-123264-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	RL648_81 is a specific KQT-like subfamily 2/3 (KCNQ2/3) activator with an EC50 of 190 nM. RL648_81 robustly shifts the V1/2 of KCNQ2/3 channels towards hyperpolarized potentials.RL648_81 does not shift the V1/2 of either KCNQ4 or KCNQ5.RL648_81 has t...
Molekulargewicht	371.33
Reinheit	99.49
CAS Nummer	[1919050-87-5]
Formel	C17H17F4N3O2
Target-Kategorie	Potassium Channel
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound