

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

Product Datasheet

Cariprazine-d8-1, CAS [[1308278-69-4]] MCE-HY-W716520

Artikelname	Cariprazine-d8-1, CAS [[1308278-69-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-W716520
Hersteller Artikelnummer	HY-W716520
Alternativnummer	MCE-HY-W716520-2.5MG,MCE-HY-W716520-25MG,MCE-HY-W716520-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Cariprazine-d8-1 (RGH-188-d8-1) is the deuterium labeled Cariprazine (HY-14763). Cariprazine is a novel antipsychotic agent candidate that exhibits high affinity for the D3 (Ki=0.085 nM) and D2 (Ki=0.49 nM) receptors, and moderate affinity for the 5-...
Molekulargewicht	435.46
CAS Nummer	[1308278-69-4]
Formel	C21H24D8Cl2N4O
Target-Kategorie	5-HT Receptor,Dopamine Receptor,Isotope-Labeled Compounds
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds