

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

Product Datasheet

GW791343 (trihydrochloride), CAS [[309712-55-8]] Preis auf Anfrage MCE-HY-15470

Artikelname	GW791343 (trihydrochloride), CAS [[309712-55-8]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-15470
Hersteller Artikelnummer	HY-15470
Alternativnummer	MCE-HY-15470-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	GW791343 trihydrochloride is a potent human P2X7 receptor negative allosteric modulator (exhibits species-specific activity), produces a non-competitive antagonist effect on human P2X7 receptor, with a pIC50 of 6.9-7.2. GW791343 trihydrochloride can ...
Molekulargewicht	483.81
CAS Nummer	[309712-55-8]
Formel	C20H27Cl3F2N4O
Target-Kategorie	P2X Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound