

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

Product Datasheet

Tryptamine-d2 (hydrochloride), CAS [[362049-48-7]] MCE-HY-B2132S

Artikelname	Tryptamine-d2 (hydrochloride), CAS [[362049-48-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-B2132S
Hersteller Artikelnummer	HY-B2132S
Alternativnummer	MCE-HY-B2132S-5MG,MCE-HY-B2132S-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Tryptamine-d2 (hydrochloride) is a deuterium labeled Tryptamine hydrochloride. Tryptamine hydrochloride is a monoamine alkaloid, similar to other trace amines, is believed to play a role as a neuromodulator or neurotransmitter[1]....
Molekulargewicht	198.69
Reinheit	99.87
CAS Nummer	[362049-48-7]
Formel	C10H11D2CIN2
Target-Kategorie	Isotope-Labeled Compounds
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Isotope-Labeled Compounds