

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

## Product Datasheet

### 5,7-Dihydroxytryptamine (hydrobromide), CAS [[1841081-30-8]] Preis auf Anfrage MCE-HY-N18471A

Artikelname	5,7-Dihydroxytryptamine (hydrobromide), CAS [[1841081-30-8]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-N18471A
Hersteller Artikelnummer	HY-N18471A
Alternativnummer	MCE-HY-N18471A-1UNIT
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	5,7-Dihydroxytryptamine (5,7-DHT) hydrobromide is an autofluorescent (Ex ~ 365 nm), selective neurotoxin and a transport substrate for MAO-A and 5-HT. 5,7-Dihydroxytryptamine hydrobromide can specifically target and damage central and peripheral 5-HT...
Molekulargewicht	273.13
CAS Nummer	[1841081-30-8]
Formel	C10H13BrN2O2
Target-Kategorie	5-HT Receptor, Monoamine Oxidase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products