

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

Product Datasheet

2-(5,7-dichloro-1H-indol-3-yl)ethan-1-amine, CAS [[2447-23-6]] TGM-T50089

Artikelname	2-(5,7-dichloro-1H-indol-3-yl)ethan-1-amine, CAS [[2447-23-6]]
Artikelnummer	TGM-T50089
Hersteller Artikelnummer	T50089
Alternativnummer	TGM-T50089-1MG,TGM-T50089-5MG,TGM-T50089-10MG,TGM-T50089-25MG,TGM-T50089-50MG,TGM-T50089-100MG,TGM-T50089-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2-(5,7-dichloro-1H-indol-3-yl)ethan-1-amine is an indoleamine compound that is structurally similar to serotonin. It is a selective agonist at the 5-HT2A receptor and has potential applications in neuroscience....
Molekulargewicht	229.11
Reinheit	95.00%
CAS Nummer	[2447-23-6]
Formel	C10H10Cl2N2
Target-Kategorie	Others