

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

## Product Datasheet

### Aptamine, CAS [[85547-22-4]] MCE-HY-N4225

Artikelname	Aptamine, CAS [[85547-22-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-N4225
Hersteller Artikelnummer	HY-N4225
Alternativnummer	MCE-HY-N4225-1MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Aptamine is an alkaloid that can be isolated from the sponge Aaptos suberitoides. Aptamine is a competitive antagonist of the alpha-adrenergic receptor, as well as an inhibitor of the proteasome and cholinesterase. Aptamine is cytotoxic to tumor c...
Molekulargewicht	228.25
Reinheit	99.71
CAS Nummer	[85547-22-4]
Formel	C13H12N2O2
Target-Kategorie	Adrenergic Receptor,AP-1,Apoptosis,Bacterial,Cholinesterase (ChE),NF-kappaB,Proteasome
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products