

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

Product Datasheet

Oxidopamine (hydrobromide), CAS [[636-00-0]] MCE-HY-B1081A

Artikelname	Oxidopamine (hydrobromide), CAS [[636-00-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-B1081A
Hersteller Artikelnummer	HY-B1081A
Alternativnummer	MCE-HY-B1081A-100MG,MCE-HY-B1081A-1G,MCE-HY-B1081A-500MG,MCE-HY-B1081A-200MG,MCE-HY-B1081A-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Oxidopamine (6-OHDA) hydrobromide is an antagonist of the neurotransmitter dopamine. Oxidopamine hydrobromide is a widely used neurotoxin and selectively destroys dopaminergic neurons. Oxidopamine hydrobromide promotes COX-2 activation, leading to PG...
Molekulargewicht	250.09
Reinheit	99.65
CAS Nummer	[636-00-0]
Formel	C8H12BrNO3
Target-Kategorie	Apoptosis,Autophagy,Caspase,COX,Dopamine Receptor,Interleukin Related,Mitophagy,p38 MAPK,PGE synthase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound