

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

Product Datasheet

ADDA 5 hydrochloride, CAS [[473268-46-1]] TGM-T14126

Artikelname	ADDA 5 hydrochloride, CAS [[473268-46-1]]
Artikelnummer	TGM-T14126
Hersteller Artikelnummer	T14126
Alternativnummer	TGM-T14126-1MLX10MM(INDMSO), TGM-T14126-2MG, TGM-T14126-5MG, TGM-T14126-10MG, TGM-T14126-25MG, TGM-T14126-50MG, TGM-T14126-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ADDA 5 hydrochloride is a specific and non-competitive inhibitor of CcO (cytochrome c oxidase) that inhibits the proliferation of chemically sensitive and chemically resistant glioma cells and blocks cell proliferation and neurosphere formation in gl...
Molekulargewicht	406
Reinheit	99.84%
CAS Nummer	[473268-46-1]
Formel	C24H36ClNO2
Target-Kategorie	Others Cytochromes P450