

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

Product Datasheet

ABT-239, CAS [[460746-46-7]] **BYT-ORB1707727**

Artikelname	ABT-239, CAS [[460746-46-7]]
Artikelnummer	BYT-ORB1707727
Hersteller Artikelnummer	orb1707727
Alternativnummer	BYT-ORB1707727-1,BYT-ORB1707727-10,BYT-ORB1707727-100,BYT-ORB1707727-200,BYT-ORB1707727-25,BYT-ORB1707727-5,BYT-ORB1707727-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ABT-239 is a potent non-imidazole histamine H3 receptor antagonist and a TRPV1 channel blocker. This dual activity makes it a valuable research tool for investigating neurological disorders, pain pathways, and cognitive functions in both in vitro and...
Molekulargewicht	330.42
Reinheit	>99.99% (May vary between batches)
CAS Nummer	[460746-46-7]
Formel	C22H22N2O
Target-Kategorie	TRP/TRPV Channel,Histamine Receptor
Anwendungsbeschreibung	Solubility: 10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:3.3 mg/mL (9.99 mM),DMSO:90 mg/mL (272.38 mM),H2O:insoluble