

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

Product Datasheet

BChE-IN-29 Preis auf Anfrage BYT-ORB3133890

Artikelname	BChE-IN-29 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	BYT-ORB3133890
Hersteller Artikelnummer	orb3133890
Alternativnummer	BYT-ORB3133890-10,BYT-ORB3133890-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BChE-IN-29 (Compound 27a) is a BChE inhibitor, exhibiting IC50 values of 0.078 μ M for BChE and 0.74 μ M for AChE. It also possesses anti-inflammatory properties and is applicable in Alzheimers disease research....
Formel	C22H37N3O3S
Target-Kategorie	Cholinesterase (ChE)