

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

Product Datasheet

Anisodamine Hydrobromide, CAS [[55449-49-5]] BYT-ORB1685393

Artikelname	Anisodamine Hydrobromide, CAS [[55449-49-5]]
Artikelnummer	BYT-ORB1685393
Hersteller Artikelnummer	orb1685393
Alternativnummer	BYT-ORB1685393-1, BYT-ORB1685393-10, BYT-ORB1685393-25, BYT-ORB1685393-5, BYT-ORB1685393-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Anisodamine hydrobromide is a muscarinic antagonist and alpha1-adrenergic blocker. It is widely used in research on shock, microcirculation, and smooth muscle function, with applications in both in vitro receptor studies and in vivo experimental mode...
Molekulargewicht	386.28
Reinheit	>99.99% (May vary between batches)
CAS Nummer	[55449-49-5]
Formel	C17H24BrNO4
Target-Kategorie	Adrenergic Receptor,AChR
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:77 mg/mL (199.34 mM),10% DMSO+40% PEG300+5% Tween 80+45% Saline:2 mg/mL (5.18 mM)