

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

Product Datasheet

A1899, CAS [[498577-46-1]] MCE-HY-103067

Artikelname	A1899, CAS [[498577-46-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-103067
Hersteller Artikelnummer	HY-103067
Alternativnummer	MCE-HY-103067-50MG,MCE-HY-103067-100MG,MCE-HY-103067-5MG,MCE-HY-103067-10MG,MCE-HY-103067-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	A1899 is a potent and highly selective blocker of the K2P channel TASK-1. A1899 has IC50 values of 35.1 nM and 7 nM for TASK-1 channels expressed in oocytes and CHO cells, respectively. A1899 is also an IKur blocker that can be used for the research ...
Molekulargewicht	500.54
Reinheit	99.72
CAS Nummer	[498577-46-1]
Formel	C30H26F2N2O3
Target-Kategorie	Potassium Channel
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound