

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

Product Datasheet

A1899, CAS [[498577-46-1]] FBM-10-4656

Artikelname	A1899, CAS [[498577-46-1]]
Artikelnummer	FBM-10-4656
Hersteller Artikelnummer	10-4656
Alternativnummer	FBM-10-4656-5MG,FBM-10-4656-25MG
Hersteller	Focus Biomolecules
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Potent and selective K2P3.1 blocker...
Molekulargewicht	500.55
Reinheit	>97% by HPLC NMR (Conforms)
Formulierung	Off-white solid
CAS Nummer	[498577-46-1]
Formel	C30H26F2N2O3
Anwendungsbeschreibung	A1899 is a potent and selective blocker of the two-pore domain potassium channels K2P3.1 (TASK-1, IC50 = 7 nM) and K2P9.1 (TASK-3, IC50 = 70 nM). ¹ It stimulated breathing in isoflurane-anesthetized rats. ²