

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

Product Datasheet

KCNQ2/3 activator-1, CAS [[1009344-33-5]] BYT-ORB1298120

Artikelname	KCNQ2/3 activator-1, CAS [[1009344-33-5]]
Artikelnummer	BYT-ORB1298120
Hersteller Artikelnummer	orb1298120
Alternativnummer	BYT-ORB1298120-1, BYT-ORB1298120-10, BYT-ORB1298120-100, BYT-ORB1298120-2, BYT-ORB1298120-25, BYT-ORB1298120-5, BYT-ORB1298120-50, BYT-ORB1298120-500
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	KCNQ2/3 activator-1 is a small molecule compound that selectively activates Kv7.2/Kv7.3 potassium channels. It is used in neuroscience research to study neuronal excitability and has shown potential in preclinical models for epilepsy and neuropathic ...
Molekulargewicht	368.49
Reinheit	99.47% (May vary between batches)
CAS Nummer	[1009344-33-5]
Formel	C23H29FN2O
Target-Kategorie	Potassium Channel
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:45 mg/mL (122.12 mM),10% DMSO+90% Corn Oil:2 mg/mL (5.43 mM)