

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

Product Datasheet

Enpp/Carbonic anhydrase-IN-1, CAS [[2883495-35-8]] MCE-HY-151916

Artikelname	Enpp/Carbonic anhydrase-IN-1, CAS [[2883495-35-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-151916
Hersteller Artikelnummer	HY-151916
Alternativnummer	MCE-HY-151916-10MG,MCE-HY-151916-5MG,MCE-HY-151916-10MMX1ML,MCE-HY-151916-25MG,MCE-HY-151916-50MG,MCE-HY-151916-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Enpp/Carbonic anhydrase-IN-1 (compound 1e) is a potent Enpp and carbonic anhydrase inhibitor with IC50s of 1.36, 1.35, 3.00, 0.88, 1.02 μ M for NPP1, NPP2, NPP3, CA-II, CA-IX respectively. Enpp/Carbonic anhydrase-IN-1 shows antiproliferative activity ...
Molekulargewicht	411.51
Reinheit	99.57
CAS Nummer	[2883495-35-8]
Formel	C23H25NO4S
Target-Kategorie	Apoptosis,Carbonic Anhydrase,Phosphodiesterase (PDE)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound