

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

Product Datasheet

BAY-876, CAS [[1799753-84-6]] MCE-HY-100017

Artikelname	BAY-876, CAS [[1799753-84-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-100017
Hersteller Artikelnummer	HY-100017
Alternativnummer	MCE-HY-100017-100MG,MCE-HY-100017-50MG,MCE-HY-100017-5MG,MCE-HY-100017-2MG,MCE-HY-100017-10MG,MCE-HY-100017-10MMX1ML,MCE-HY-100017-500MG,MCE-HY-100017-1G,MCE-HY-100017-25MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BAY-876, a chemical probe, is an orally active and selective glucose transporter 1 (GLUT1) inhibitor with an IC50 of 2 nM. BAY-876 is >130-fold more selective for GLUT1 than GLUT2, GLUT3, and GLUT4. BAY-876 is also a potent blocker of glycolytic meta...
Molekulargewicht	496.42
Reinheit	99.67
CAS Nummer	[1799753-84-6]
Formel	C24H16F4N6O2
Target-Kategorie	Disulfidptosis, GLUT
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1