

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]] TGM-T3713

Artikelname	BAY-876, CAS [[1799753-84-6]]
Artikelnummer	TGM-T3713
Hersteller Artikelnummer	T3713
Alternativnummer	TGM-T3713-1MLX10MM(INDMSO),TGM-T3713-1MG,TGM-T3713-2MG,TGM-T3713-5MG,TGM-T3713-10MG,TGM-T3713-25MG,TGM-T3713-50MG,TGM-T3713-100MG,TGM-T3713-200MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BAY-876 is an orally active, selective inhibitor of glucose transporter 1 (GLUT1, IC50= 2 nM), exhibiting over 130-fold greater selectivity for GLUT1 than GLUT2, GLUT3, and GLUT4. It also inhibits glycolytic metabolism and ovarian cancer growth....
Molekulargewicht	496.42
Reinheit	99.78%
CAS Nummer	[1799753-84-6]
Formel	C24H16F4N6O2
Target-Kategorie	transporter