

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

## Product Datasheet

### SN40 (hydrochloride), CAS [[2768663-15-4]] MCE-HY-146241B

Artikelname	SN40 (hydrochloride), CAS [[2768663-15-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-146241B
Hersteller Artikelnummer	HY-146241B
Alternativnummer	MCE-HY-146241B-1MG,MCE-HY-146241B-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SN40 hydrochloride is a potent amino acid transport (AAT) inhibitor with Kis of 7.29 $\mu$ M, 2.42 $\mu$ M, 2.94 $\mu$ M, 5.55 $\mu$ M, 24.43 $\mu$ M and 5.55 $\mu$ M for rat ASCT2, human ASCT2, EAAT1, EAAT2, EAAC1 and EAAT5, respectively. SN40 hydrochloride can be used for resea...
Molekulargewicht	332.82
Reinheit	98.00
CAS Nummer	[2768663-15-4]
Formel	C18H21ClN2O2
Target-Kategorie	ASCT,EAAT
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound