

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

## Product Datasheet

### SN05, CAS [[2768663-51-8]] MCE-HY-146242

Artikelname	SN05, CAS [[2768663-51-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-146242
Hersteller Artikelnummer	HY-146242
Alternativnummer	MCE-HY-146242-50MG,MCE-HY-146242-100MG,MCE-HY-146242-25MG,MCE-HY-146242-10MMX1ML,MCE-HY-146242-10MG,MCE-HY-146242-1MG,MCE-HY-146242-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SN05 is a potent amino acid transport (AAT) inhibitor with Ki values of 2.77 $\mu$ M, 0.73 $\mu$ M, 0.87 $\mu$ M, 3.7 $\mu$ M, 7.25 $\mu$ M, 7.23 $\mu$ M and 2.22 $\mu$ M for hASCT1, rASCT2, hASCT2, EAAT1, EAAT2, EAAC1 and EAAT5, respectively. SN05 can be used in the study of cancer[1...
Molekulargewicht	311.33
Reinheit	98.03
CAS Nummer	[2768663-51-8]
Formel	C18H17NO4
Target-Kategorie	ASCT,EAAT
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound