

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

## Product Datasheet

### IACS-8968 (S-enantiomer), CAS [[2239305-70-3]] MCE-HY-112164B

Artikelname	IACS-8968 (S-enantiomer), CAS [[2239305-70-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-112164B
Hersteller Artikelnummer	HY-112164B
Alternativnummer	MCE-HY-112164B-10MG,MCE-HY-112164B-10MMX1ML,MCE-HY-112164B-25MG,MCE-HY-112164B-50MG,MCE-HY-112164B-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	IACS-8968 (S-enantiomer) is the S-enantiomer of IACS-8968. IACS-8968 is a dual IDO and TDO inhibitor, with pIC50s of 6.43 for IDO and <5 for TDO, respectively....
Molekulargewicht	381.35
Reinheit	98.43
CAS Nummer	[2239305-70-3]
Formel	C17H18F3N5O2
Target-Kategorie	Indoleamine 2,3-Dioxygenase (IDO)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound