

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

## Product Datasheet

### YG1702, CAS [[724737-08-0]] MCE-HY-156443

Artikelname	YG1702, CAS [[724737-08-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-156443
Hersteller Artikelnummer	HY-156443
Alternativnummer	MCE-HY-156443-10MG,MCE-HY-156443-50MG,MCE-HY-156443-100MG,MCE-HY-156443-25MG,MCE-HY-156443-5MG,MCE-HY-156443-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	YG1702 is a potent ALDH18A1-specific inhibitor. YG1702 attenuates the growth of MYCN-amplified NB and down-regulates MYCN. YG1702 physically interacts with ALDH18A1 with a high affinity and might potentially affect its enzymatic activity[1]....
Molekulargewicht	478.56
Reinheit	99.94
CAS Nummer	[724737-08-0]
Formel	C23H30N2O7S
Target-Kategorie	Aldehyde Dehydrogenase (ALDH)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound