

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

## Product Datasheet

### VPC-70619, CAS [[2361742-30-3]] MCE-HY-144878

Artikelname	VPC-70619, CAS [[2361742-30-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-144878
Hersteller Artikelnummer	HY-144878
Alternativnummer	MCE-HY-144878-50MG,MCE-HY-144878-10MG,MCE-HY-144878-25MG,MCE-HY-144878-5MG,MCE-HY-144878-10MMX1ML,MCE-HY-144878-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	VPC-70619 is a potent N-Myc inhibitor. VPC-70619 blocks the binding of the N-Myc-Max heterocomplex to the DNA E-box and exhibits potent inhibitory activity against N-Myc-dependent cell lines. VPC-70619 can partially reverse paclitaxel (HY-B0015) resi...
Molekulargewicht	364.71
Reinheit	99.93
CAS Nummer	[2361742-30-3]
Formel	C16H8CIF3N4O
Target-Kategorie	c-Myc
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound