

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

## Product Datasheet

### L48H37, CAS [[343307-76-6]] BYT-ORB1303256

Artikelname	L48H37, CAS [[343307-76-6]]
Artikelnummer	BYT-ORB1303256
Hersteller Artikelnummer	orb1303256
Alternativnummer	BYT-ORB1303256-1, BYT-ORB1303256-1, BYT-ORB1303256-10, BYT-ORB1303256-100, BYT-ORB1303256-200, BYT-ORB1303256-25, BYT-ORB1303256-5, BYT-ORB1303256-50
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	L48H37 is a chemically stable curcumin analog that acts as a specific myeloid differentiation protein 2 (MD2) inhibitor. It blocks LPS-TLR4/MD2 signaling and is applied in research models of sepsis and acute lung injury, both in vitro and in vivo....
Molekulargewicht	483.55
Reinheit	99.26% (May vary between batches)
CAS Nummer	[343307-76-6]
Formel	C27H33NO7
Target-Kategorie	Others,TLR
Anwendungsbeschreibung	Solubility: DMSO:45 mg/mL (93.06 mM)