

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

Product Datasheet

ML162-yne, CAS [[2883115-46-4]] APE-BA3448

Artikelname	ML162-yne, CAS [[2883115-46-4]]
Artikelnummer	APE-BA3448
Hersteller Artikelnummer	BA3448
Alternativnummer	APE-BA3448-5MG,APE-BA3448-10MG,APE-BA3448-25MG,APE-BA3448-50MG,APE-BA3448-100MG
Hersteller	ApexBio
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ML162-yne is a potent affinity probe for GPX4 inhibitors....
Molekulargewicht	501.42
Reinheit	99.20%
Sequenz	<chem>O=C(NCCC1=CC=CC=C1)C(C2=CC=CS2)N(C(CCI)=O)C3=CC=C(OCC)C(CI)=C3</chem>
CAS Nummer	[2883115-46-4]
Formel	C25H22Cl2N2O3S