

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

Product Datasheet

CBR-470-2, CAS [[2416095-00-4]] MCE-HY-134001

Artikelname	CBR-470-2, CAS [[2416095-00-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-134001
Hersteller Artikelnummer	HY-134001
Alternativnummer	MCE-HY-134001-50MG,MCE-HY-134001-25MG,MCE-HY-134001-10MG,MCE-HY-134001-5MG,MCE-HY-134001-10MMX1ML,MCE-HY-134001-100MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	CBR-470-2, a glycine-substituted analog, can activate NRF2 signaling. CBR-470-2 can be used for the research of modulation glycolysis[1]....
Molekulargewicht	402.27
Reinheit	99.45
CAS Nummer	[2416095-00-4]
Formel	C12H13Cl2NO6S2
Target-Kategorie	Keap1-Nrf2
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound