

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

## Product Datasheet

### **ATF3-IN-1, CAS [[2952703-90-9]] MCE-HY-175032**

Artikelname	ATF3-IN-1, CAS [[2952703-90-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-175032
Hersteller Artikelnummer	HY-175032
Alternativnummer	MCE-HY-175032-10MMX1ML,MCE-HY-175032-100MG,MCE-HY-175032-50MG,MCE-HY-175032-25MG,MCE-HY-175032-10MG,MCE-HY-175032-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	ATF3-IN-1 is a ferroptosis and ATF3 inhibitor. ATF3-IN-1 inhibits oxidative stress and ferroptosis through the ATF3/SLC7A11/GPX4 pathway, exerting anti-ischemic stroke effects. ATF3-IN-1 can attenuate ischemia/reperfusion (I/R) injury and improve neu...
Molekulargewicht	451.55
Reinheit	96.30
CAS Nummer	[2952703-90-9]
Formel	C24H37NO7
Target-Kategorie	Epigenetic Reader Domain,Ferroptosis,Glutathione Peroxidase,Reactive Oxygen Species (ROS)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound