

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

## Product Datasheet

### D927, CAS [[2253733-37-6]] MCE-HY-128574

Artikelname	D927, CAS [[2253733-37-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-128574
Hersteller Artikelnummer	HY-128574
Alternativnummer	MCE-HY-128574-10MG,MCE-HY-128574-5MG,MCE-HY-128574-100MG,MCE-HY-128574-50MG,MCE-HY-128574-25MG,MCE-HY-128574-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	D927 (DS11252927) is an orally active glucose transporter type 4 (GLUT4) translocation activator with an EC50 of 0.14 $\mu$ M. D927 enhances the binding affinity of PI3Kalpha catalytic subunit p110alpha to canonical RAS proteins (KRAS4A, KRAS4B) and RRAS,...
Molekulargewicht	452.50
Reinheit	99.46
CAS Nummer	[2253733-37-6]
Formel	C23H21FN4O3S
Target-Kategorie	Akt, GLUT, PI3K
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound