

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-128574-100MG,MCE-HY-128574-50MG,MCE-HY-128574-25MG,MCE-HY-128574-10MG,MCE-HY-128574-5MG,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 µM. 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