

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

## Product Datasheet

### **IMPDH-IN-4, CAS [[2427862-70-0]] MCE-HY-161712**

Artikelname	IMPDH-IN-4, CAS [[2427862-70-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-161712
Hersteller Artikelnummer	HY-161712
Alternativnummer	MCE-HY-161712-100MG,MCE-HY-161712-10MMX1ML,MCE-HY-161712-5MG,MCE-HY-161712-10MG,MCE-HY-161712-25MG,MCE-HY-161712-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	IMPDH-IN-4 is a derivative of N-pyridinylthiophene carboxamid that exhibits activity against peripheral nerve sheath carcinoma cells. IMPDH-IN-4 is metabolized by NAMPT and NMNAT1 to an adenine dinucleotide (AD) derivative, which is an NAD analog and...
Molekulargewicht	204.25
Reinheit	99.76
CAS Nummer	[2427862-70-0]
Formel	C10H8N2OS
Target-Kategorie	IMPDH
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1