

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

## Product Datasheet

### **BNN6, CAS [[106476-75-9]] MCE-HY-164117**

Artikelname	BNN6, CAS [[106476-75-9]]
Artikelnummer	MCE-HY-164117
Hersteller Artikelnummer	HY-164117
Alternativnummer	MCE-HY-164117-5MG,MCE-HY-164117-10MG,MCE-HY-164117-10MMX1ML,MCE-HY-164117-100MG,MCE-HY-164117-25MG,MCE-HY-164117-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	BNN6 is a thermoresponsive nitric oxide (NO) donor that often works by binding to a carrier. BNN6 decomposes under the heat stimulation generated by photothermal action, releasing high concentrations of NO, which exerts anti-tumor activity by inducin...
Molekulargewicht	278.35
Reinheit	98
CAS Nummer	[106476-75-9]
Formel	C14H22N4O2
Target-Kategorie	Apoptosis,Reactive Oxygen Species (ROS)
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound