

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

## Product Datasheet

### Danshensu, CAS [[76822-21-4]] MCE-HY-N1913

Artikelname	Danshensu, CAS [[76822-21-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-N1913
Hersteller Artikelnummer	HY-N1913
Alternativnummer	MCE-HY-N1913-10MG,MCE-HY-N1913-50MG,MCE-HY-N1913-100MG,MCE-HY-N1913-5MG,MCE-HY-N1913-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Danshensu (Dan shen suan A), an orally active phenolic compound, can induce Nrf2/HO-1 activation and inhibition of NF-kappaB pathway. Danshensu reduces reactive oxygen species (ROS) production, upregulates antioxidant defense mechanism and inhibits i...
Molekulargewicht	198.17
Reinheit	98.22
CAS Nummer	[76822-21-4]
Formel	C9H10O5
Target-Kategorie	Apoptosis,Keap1-Nrf2,NF-kappaB,Reactive Oxygen Species (ROS),SARS-CoV
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products