

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

Product Datasheet

2,4,7-Trihydroxy-9,10-dihydrophenanthrene, CAS [[70205-52-6]] Preis auf Anfrage MCE-HY-N7155

Artikelname	2,4,7-Trihydroxy-9,10-dihydrophenanthrene, CAS [[70205-52-6]] Preis auf Anfrage
Artikelnummer	MCE-HY-N7155
Hersteller Artikelnummer	HY-N7155
Alternativnummer	MCE-HY-N7155-5MG,MCE-HY-N7155-25MG,MCE-HY-N7155-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2,4,7-Trihydroxy-9,10-dihydrophenanthrene is a dihydrophenanthrene derivative that can be isolated from the air-dried whole plant of Pholidota chinensis Lindl.. 2,4,7-Trihydroxy-9,10-dihydrophenanthrene shows potent activities of IC50 at 16.2 µM in D...
Molekulargewicht	228.24
CAS Nummer	[70205-52-6]
Formel	C14H12O3
Target-Kategorie	Reactive Oxygen Species
Anwendungsbeschreibung	Natural Products