

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

## Product Datasheet

### **8-Chloro-2-(2-phenylethyl)-5,6,7-trihydroxy-5,6,7,8-tetrahydrochromone, CAS [[626236-06-4]] TGM-T40716**

Artikelname	8-Chloro-2-(2-phenylethyl)-5,6,7-trihydroxy-5,6,7,8-tetrahydrochromone, CAS [[626236-06-4]]
Artikelnummer	TGM-T40716
Hersteller Artikelnummer	T40716
Alternativnummer	TGM-T40716-1MG,TGM-T40716-5MG,TGM-T40716-10MG,TGM-T40716-25MG,TGM-T40716-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	8-Chloro-2-(2-phenylethyl)-5,6,7-trihydroxy-5,6,7,8-tetrahydrochromone is a chromone derivative that can be isolated from the methanol extract of dead agarwood and is capable of inhibiting LPS-induced NO production (IC50 = 5.63 µM)....
Molekulargewicht	336.77
Reinheit	99.96%
CAS Nummer	[626236-06-4]
Formel	C17H17ClO5
Target-Kategorie	Others