

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

## Product Datasheet

### **2-Methyl-1,3,6-trihydroxy-9,10-anthraquinone-3-O-alpha-rhamnosyl-(12)-beta-D-glucoside, CAS [[87686-87-1]]** **TGM-TN1167**

Artikelname	2-Methyl-1,3,6-trihydroxy-9,10-anthraquinone-3-O-alpha-rhamnosyl-(12)-beta-D-glucoside, CAS [[87686-87-1]]
Artikelnummer	TGM-TN1167
Hersteller Artikelnummer	TN1167
Alternativnummer	TGM-TN1167-1MG, TGM-TN1167-5MG, TGM-TN1167-10MG, TGM-TN1167-25MG, TGM-TN1167-50MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2-Methyl-1,3,6-trihydroxy-9,10-anthraquinone-3-O-alpha-rhamnosyl-(12)-beta-D-glucoside (TMARg) is a natural disaccharide derivative and dihydroxyanthraquinone that activates BMP2 and beta-catenin, thereby influencing osteoblast differentiation....
Molekulargewicht	620.56
Reinheit	97.83%
CAS Nummer	[87686-87-1]
Formel	C29H32O15
Target-Kategorie	TGF-beta/Smad