

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

## Product Datasheet

### **Stevia impurity (13-[(2-O-6-deoxy-i-D-glucopyranosyl-3-O-i-D-glucopyranosyl-i-D-glucopyranosyl)oxy]ent-kaur-16-en-19-oic acid i-D-glucopyranosyl ester), CAS [[1309929-72-3]] TGM-TN6498**

Artikelname	Stevia impurity (13-[(2-O-6-deoxy-i-D-glucopyranosyl-3-O-i-D-glucopyranosyl-i-D-glucopyranosyl)oxy]ent-kaur-16-en-19-oic acid i-D-glucopyranosyl ester), CAS [[1309929-72-3]]
Artikelnummer	TGM-TN6498
Hersteller Artikelnummer	TN6498
Alternativnummer	TGM-TN6498-1ML,TGM-TN6498-5MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Stevia impurity (13-[(2-O-6-deoxy-i-D-glucopyranosyl-3-O-i-D-glucopyranosyl-i-D-glucopyranosyl)oxy]ent-kaur-16-en-19-oic acid i-D-glucopyranosyl ester) is a natural product for research related to life sciences. The catalog number is TN6498 and the C...
Molekulargewicht	951.01
CAS Nummer	[1309929-72-3]
Formel	C44H70O22