

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

## Product Datasheet

### **1,3,6-Trihydroxy-2-methyl-9,10-anthraquinone-3-O-(6-O-acetyl)-beta-D-xylopyranosyl-(1->2)-beta-D-glucopyranoside, CAS [[139742-39-5]] MCE-HY-N11894**

Artikelname	1,3,6-Trihydroxy-2-methyl-9,10-anthraquinone-3-O-(6-O-acetyl)-beta-D-xylopyranosyl-(1->2)-beta-D-glucopyranoside, CAS [[139742-39-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-N11894
Hersteller Artikelnummer	HY-N11894
Alternativnummer	MCE-HY-N11894-1MG,MCE-HY-N11894-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	1,3,6-Trihydroxy-2-methyl-9,10-anthraquinone-3-O-(6-O-acetyl)-beta-D-xylopyranosyl-(1->2)-beta-D-glucopyranoside ( Compound 20) is a quinone compound that can be isolated from the roots and rhizomes of Madder[1]....
Molekulargewicht	606.53
CAS Nummer	[139742-39-5]
Formel	C28H30O15
Target-Kategorie	Others
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products