

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

## Product Datasheet

### Hesperetin 3-(2,3,4-Tri-O-acetyl-b-D-glucuronide Methyl Ester) TOR-TRC-H946878

Artikelname	Hesperetin 3-(2,3,4-Tri-O-acetyl-b-D-glucuronide Methyl Ester)
Artikelnummer	TOR-TRC-H946878
Hersteller Artikelnummer	TRC-H946878
Alternativnummer	TOR-TRC-H946878-10MG, TOR-TRC-H946878-2.5MG, TOR-TRC-H946878-5MG
Hersteller	Toronto Research Chemicals
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	618.54
Sequenz	OC1=CC(O)=C(C(C[C H](C2=CC(O[C H]3[C H](OC(C)=O)[C H](OC(C)=O)[C H](OC(C)=O)[C H](C(OC)=O)O3)=C(OC)C=C2)O4)=O)C4=C1
Formel	C29H30O15