

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

## Product Datasheet

### Vinblastine-d3 Nb-Oxide Maleic Acid Salt Preis auf Anfrage TOR-V314022

Artikelname	Vinblastine-d3 Nb-Oxide Maleic Acid Salt Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TOR-V314022
Hersteller Artikelnummer	V314022
Alternativnummer	TOR-V314022-25MG
Hersteller	Toronto Research Chemicals
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	946.08
Sequenz	<chem>O=C(O)/C=C\C(O)=O.O=C(OC)[C ]1(O)[C ]2([H])N(C)C3=CC(OC)=C(C=C3[C ]24[C ]5([H]))[C ](C=CCN5CC4)(CC)[C H]1OC(C)=O)[C ](C[C H]6C[N +](CC7)([O-])C[C ](CC)(O)C6)(C(OC([2H])([2H])[2H])=O)C8=C7C(C=CC=C9)=C9N8</chem>
Formel	C50H59D3N4O14