

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

## Product Datasheet

### Astaxanthin Dipalmitate-D62 Preis auf Anfrage TOR-A492911

Artikelname	Astaxanthin Dipalmitate-D62 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TOR-A492911
Hersteller Artikelnummer	A492911
Alternativnummer	TOR-A492911-1UNIT
Hersteller	Toronto Research Chemicals
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	1136.06
Formulierung	Neat
Sequenz	<chem>O=C(O[C</chem> <chem>H](C1=O)CC(C)(C/C=C/C(C)=C/C=C/C(C)=C/C=C/C=C/C/C=C/C(C</chem> <chem>=C/C(C[C</chem> <chem>H]2OC(C([2H])(C([2H])(C([2H])(C([2H])(C([2H])(C([2H])(C([2H]</chem> <chem>)(C([2H])(C([2H])(C([2H])(C([2H])(C([2H])(C([2H])([2H])[2H])[2</chem> <chem>H))[2H])[2H])[2H])[2H])[2H])[2H])[2H])[2H])[2H])[2H])[2H])[2H]</chem>
Formel	C72H50D62O6