

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

## Product Datasheet

### Zinc Bis(2-Ethylhexyl) Phosphorodithioate-d20 Preis auf Anfrage TOR-Z438462

Artikelname	Zinc Bis(2-Ethylhexyl) Phosphorodithioate-d20 Preis auf Anfrage
Artikelnummer	TOR-Z438462
Hersteller Artikelnummer	Z438462
Alternativnummer	TOR-Z438462-1UNIT
Hersteller	Toronto Research Chemicals
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	792.62
Formulierung	Neat
Sequenz	[2H]C([2H])([2H])C([2H])([2H])C(CCCC)COP1(=[S][Zn]2(SP(=[S]2)(OC C(CCCC)C([2H])([2H])C([2H])([2H])[2H])OCC(CCCC)C([2H])([2H])C([2H ])([2H])[2H])S1)OCC(CCCC)C([2H])([2H])C([2H])([2H])[2H]
Formel	C32 D20 H48 O4 P2 S4 Zn