

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

Product Datasheet

all-trans Retinoic Acid-d5 Ethyl Ester (3,7-Dimethyl-9-(2,6,6-trimethyl-cyclohex-1-enyl)-nona-2,4,6,8-tetraenoic Acid-d5 Ethyl Ester, (E)-Ethyl Retinoate-d5) **USB-R1690-02B**

Artikelname	all-trans Retinoic Acid-d5 Ethyl Ester (3,7-Dimethyl-9-(2,6,6-trimethyl-cyclohex-1-enyl)-nona-2,4,6,8-tetraenoic Acid-d5 Ethyl Ester, (E)-Ethyl Retinoate-d5)
Artikelnummer	USB-R1690-02B
Hersteller Artikelnummer	R1690-02B
Alternativnummer	USB-R1690-02B-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Retinoic acid derivative. Solubility: Chloroform, Dichloromethane, Ethyl Acetate, Hexane Storage and Stability: May be stored at RT for short-term only. Long-term storage is recommended at -20C. For maximum recovery of product, centrifuge the origina...
Formulierung	Orange Oil