

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

## Product Datasheet

### **(R)-(+)-Propylene Oxide, CAS [[15448-47-2]] USB-463607**

Artikelname	(R)-(+)-Propylene Oxide, CAS [[15448-47-2]]
Artikelnummer	USB-463607
Hersteller Artikelnummer	463607
Alternativnummer	USB-463607-1,USB-463607-5
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(R)-(+)-Propylene Oxide is used as a reagent in the synthesis of Brivanib Alaninate (B677640), a novel pyrrolotriazine VEGFR/FGFR inhibitor. Molecular Formula: C <sub>3</sub> H <sub>6</sub> O Molecular Weight: 58.08 Storage and Stability: Store at -20C. For maximum recovery o...
Molekulargewicht	58.08
CAS Nummer	[15448-47-2]