

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

## Product Datasheet

### **Tyrphostin B44, (-) enantiomer, CAS [[133550-32-0]] USB-468397**

Artikelname	Tyrphostin B44, (-) enantiomer, CAS [[133550-32-0]]
Artikelnummer	USB-468397
Hersteller Artikelnummer	468397
Alternativnummer	USB-468397-5,USB-468397-10
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Tyrphostin B44, (-) enantiomer is a potent inhibitor of (EGFR) kinase. Molecular Formula: C18H16N2O3 Molecular Weight: 308.33 Storage and Stability: Store at -20C. For maximum recovery of product, centrifuge the original vial prior to removing the ca...
Molekulargewicht	308.33
CAS Nummer	[133550-32-0]