

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

Product Datasheet

Protein Kinase Inhibitor ML-9 (PKI) (1-(5-Chloronaphthalene-1-sulfonyl)-1H-hexahydro-1,4-diazepine hydrochloride), CAS [[105637-50-1]] USB-P9104-70

Artikelname	Protein Kinase Inhibitor ML-9 (PKI) (1-(5-Chloronaphthalene-1-sulfonyl)-1H-hexahydro-1,4-diazepine hydrochloride), CAS [[105637-50-1]]
Artikelnummer	USB-P9104-70
Hersteller Artikelnummer	P9104-70
Alternativnummer	USB-P9104-70-5
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Competitive inhibitor of several protein kinases wrt ATP Melting Point: 196-200C Solubility: DMSO, Methanol, Water Applications: Inhibits the catalytic activities of several protein kinases competitively with respect to ATP and exhibited different Ki ...
Molekulargewicht	361.3
Formulierung	White Solid
CAS Nummer	[105637-50-1]