

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

## Product Datasheet

### **(7R)-2-Chloro-7-ethyl-7,8-dihydro-8-(1-methylethyl)-6(5H)-pteridinone, CAS [[889877-77-4]] USB-439868**

Artikelname	(7R)-2-Chloro-7-ethyl-7,8-dihydro-8-(1-methylethyl)-6(5H)-pteridinone, CAS [[889877-77-4]]
Artikelnummer	USB-439868
Hersteller Artikelnummer	439868
Alternativnummer	USB-439868-250,USB-439868-500
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	(7R)-2-Chloro-7-ethyl-7,8-dihydro-8-(1-methylethyl)-6(5H)-pteridinone is used as a reactant in the synthetic preparation of dihydroimidazolo-pteridine derivatives as novel Polo-like kinase-1 (PLK1) inhibitors and potential antitumor agents. Molecular...
Molekulargewicht	254.72
CAS Nummer	[889877-77-4]