

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

## Product Datasheet

### 4-Thio-2-deoxyuridine, CAS [[5580-20-1]] MCE-HY-W251781

Artikelname	4-Thio-2-deoxyuridine, CAS [[5580-20-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-W251781
Hersteller Artikelnummer	HY-W251781
Alternativnummer	MCE-HY-W251781-10MMX1ML,MCE-HY-W251781-100MG,MCE-HY-W251781-50MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	4-Thio-2-deoxyuridine is a purine nucleoside analog. Purine nucleoside analogs have broad antitumor activity targeting indolent lymphoid malignancies. Anticancer mechanisms in this process rely on inhibition of DNA synthesis, induction of apoptosis, ...
Molekulargewicht	244.27
Reinheit	98
CAS Nummer	[5580-20-1]
Formel	C9H12N2O4S
Target-Kategorie	Nucleoside Antimetabolite/Analog
Anwendungsbeschreibung	Reference compound