

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

## Product Datasheet

### **2-(1,1-Dimethylethyl)-6-(trifluoromethyl)-4(3H)-pyrimidinone, CAS [[193610-95-6]] USB-412986**

Artikelname	2-(1,1-Dimethylethyl)-6-(trifluoromethyl)-4(3H)-pyrimidinone, CAS [[193610-95-6]]
Artikelnummer	USB-412986
Hersteller Artikelnummer	412986
Alternativnummer	USB-412986-250,USB-412986-500
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2-(1,1-Dimethylethyl)-6-(trifluoromethyl)-4(3H)-pyrimidinone is an intermediate in the synthesis of ABT 925 Fumerate (A112600) is a dopamine D3 receptor antagonist that is used in the treatment of acute schizophrenia. Molecular Formula: C9H11F3N2O So...
Molekulargewicht	220.19
Formulierung	Supplied as a Off-White Solid
CAS Nummer	[193610-95-6]