

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

Product Datasheet

4-Amino-5-fluoro-1-(alpha-D-ribofuranosyl)-2(1H)-pyrimidinone USB-430278

Artikelname	4-Amino-5-fluoro-1-(alpha-D-ribofuranosyl)-2(1H)-pyrimidinone
Artikelnummer	USB-430278
Hersteller Artikelnummer	430278
Alternativnummer	USB-430278-10,USB-430278-25
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	4-Amino-5-fluoro-1-(alpha-D-ribofuranosyl)-2(1H)-pyrimidinone is an intermediate in the synthesis of Capecitabine (C175650) related compounds. Molecular Formula: C ₉ H ₁₂ FN ₃ O ₄ Molecular Weight: 245.21 Storage and Stability: Store at -20C. For maximum re...
Molekulargewicht	245.21
Formulierung	Supplied as a White Solid