

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

## Product Datasheet

### **Asenapine alpha-D-Glucopyranuronic Acid Methyl Ester 2,3,4-Tris(2-methylpropanoate) USB-162687**

Artikelname	Asenapine alpha-D-Glucopyranuronic Acid Methyl Ester 2,3,4-Tris(2-methylpropanoate)
Artikelnummer	USB-162687
Hersteller Artikelnummer	162687
Alternativnummer	USB-162687-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Asenapine alpha-D-Glucopyranuronic Acid Methyl Ester 2,3,4-Tris(2-methylpropanoate) is a metabolite of Asenapine (A788000), an combined serotonin (5HT2) and dopamine (D2) receptor antagonist, structurally related to Mianserin. Solubility: Chloroform....
Molekulargewicht	687.2
Formulierung	Supplied as a Yellow Solid