

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

Product Datasheet

8-Oxoguanine Hydrochloride (8-Hydroxyguanine Hydrochloride, 2-Amino-6,8-dihydroxypurine Hydrochloride) **USB-O8236**

Artikelname	8-Oxoguanine Hydrochloride (8-Hydroxyguanine Hydrochloride, 2-Amino-6,8-dihydroxypurine Hydrochloride)
Artikelnummer	USB-O8236
Hersteller Artikelnummer	O8236
Alternativnummer	USB-O8236-500
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	An 8-oxo-guanine repair pathway coordinated by MUTYH glycosylase and DNA polymerase lambda. Melting Point: >350°C (decomposes) Solubility: Alkaline Water, DMSO Method for Determining Identity: Proton NMR spectroscopic analysis and mass spectrometric ...
Molekulargewicht	203.59
Reinheit	~95%
Formulierung	Supplied as an off-white solid