

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

Product Datasheet

Betaine-d3 Hydrochloride (N-(Carboxymethyl)-N,N,N-trimethyl-d3-ammonium Chloride, Pluchine-d3, Acidol-d3), CAS [[1219349-47-9]] USB-B1081-87

Artikelname	Betaine-d3 Hydrochloride (N-(Carboxymethyl)-N,N,N-trimethyl-d3-ammonium Chloride, Pluchine-d3, Acidol-d3), CAS [[1219349-47-9]]
Artikelnummer	USB-B1081-87
Hersteller Artikelnummer	B1081-87
Alternativnummer	USB-B1081-87-2.5,USB-B1081-87-5
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Has been used as gastric acidifier. Melting Point: 227-228C (dec) Solubility: Water Storage and Stability: May be stored at RT for short-term only. Long-term storage is recommended at -20C. For maximum recovery of product, centrifuge the original via...
Molekulargewicht	156.63
Reinheit	95% (HPLC)
Formulierung	Crystalline Solid
CAS Nummer	[1219349-47-9]