

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

## Product Datasheet

### **S(-)-BZM Hydrochloride, CAS [[132448-73-8]] USB-465087**

Artikelname	S(-)-BZM Hydrochloride, CAS [[132448-73-8]]
Artikelnummer	USB-465087
Hersteller Artikelnummer	465087
Alternativnummer	USB-465087-10,USB-465087-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	S(-)-BZM Hydrochloride is a precursor to radio-iodinated S(-)-IBZM, a D2 dopamine receptor ligand. Molecular Formula: C15H23ClN2O3 Solubility: Acetone, Chloroform Molecular Weight: 314.81 Storage and Stability: Store at -20C. For maximum recovery of ...
Molekulargewicht	314.81
Formulierung	Supplied as a Off-White to Pale Yellow Solid
CAS Nummer	[132448-73-8]