

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

## Product Datasheet

### **4,5,6,7,8,9-Hexahydrocycloocta[d][1,3]thiazol-2-amine Hydrobromide, CAS [[1049753-61-8]] USB-433760**

Artikelname	4,5,6,7,8,9-Hexahydrocycloocta[d][1,3]thiazol-2-amine Hydrobromide, CAS [[1049753-61-8]]
Artikelnummer	USB-433760
Hersteller Artikelnummer	433760
Alternativnummer	USB-433760-100,USB-433760-250
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	4,5,6,7,8,9-Hexahydrocycloocta[d][1,3]thiazol-2-amine, HBr Molecular Formula: C <sub>9</sub> H <sub>14</sub> N <sub>2</sub> S HBr Molecular Weight: 182.298091 Storage and Stability: Store at -20C. For maximum recovery of product, centrifuge the original vial prior to removing the cap....
Molekulargewicht	182.298091
CAS Nummer	[1049753-61-8]