

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

## Product Datasheet

### **5-Chloro-N-methyl-2-(1-methylethyl)-4-thiazolemethanamine, CAS [[1782767-41-2]] USB-436208**

Artikelname	5-Chloro-N-methyl-2-(1-methylethyl)-4-thiazolemethanamine, CAS [[1782767-41-2]]
Artikelnummer	USB-436208
Hersteller Artikelnummer	436208
Alternativnummer	USB-436208-25,USB-436208-50
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	5-Chloro-N-methyl-2-(1-methylethyl)-4-thiazolemethanamine is a reagent used in the synthesis of heteroarylmethyl amides which may be used as HDL-raising agents. Also used in the preparation of peptide analogs. Molecular Formula: C <sub>8</sub> H <sub>13</sub> CIN <sub>2</sub> S Molecular ...
Molekulargewicht	204.72
CAS Nummer	[1782767-41-2]