

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

## Product Datasheet

### **N-(4-Chlorophenyl)-5,6-dihydro-4H-1,3-thiazin-2-amine, CAS [[103039-04-9]] USB-457200**

Artikelname	N-(4-Chlorophenyl)-5,6-dihydro-4H-1,3-thiazin-2-amine, CAS [[103039-04-9]]
Artikelnummer	USB-457200
Hersteller Artikelnummer	457200
Alternativnummer	USB-457200-10,USB-457200-50
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	N-(4-Chlorophenyl)-5,6-dihydro-4H-1,3-thiazin-2-amine is a useful reagent in many syntheses, including synthesis of analogs of levamisole, thiazoline derivatives and analogs of intravenous anesthetic. Molecular Formula: C10H11ClN2S Molecular Weight: ...
Molekulargewicht	226.726
CAS Nummer	[103039-04-9]