

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

## Product Datasheet

### **[2-[(2-Amino-4-chlorophenyl)amino]phenyl](4-methyl-1-piperazinyl)methanone, CAS [[65514-71-8]] TOR-A603880**

Artikelname	[2-[(2-Amino-4-chlorophenyl)amino]phenyl](4-methyl-1-piperazinyl)methanone, CAS [[65514-71-8]]
Artikelnummer	TOR-A603880
Hersteller Artikelnummer	A603880
Alternativnummer	TOR-A603880-100MG,TOR-A603880-10MG
Hersteller	Toronto Research Chemicals
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	344.84
Reinheit	>95% (HPLC)
Formulierung	Neat
Sequenz	CN1CCN(CC1)C(=O)c2ccccc2Nc3ccc(Cl)cc3N
CAS Nummer	[65514-71-8]
Formel	C18 H21 Cl N4 O