

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

## Product Datasheet

### 2-Amino-6-chloropurine-9-Beta-D-ribose TOR-A603510

Artikelname	2-Amino-6-chloropurine-9-Beta-D-ribose
Artikelnummer	TOR-A603510
Hersteller Artikelnummer	A603510
Alternativnummer	TOR-A603510-5G
Hersteller	Toronto Research Chemicals
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	301.69
Reinheit	>95% (HPLC)
Sequenz	Nc1nc(Cl)c2ncn([C H]3O[C H](CO)[C H](O)[C H]3O)c2n1
CAS Nummer	[2004-07-1]
Formel	C10H12ClN5O4