

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

Product Datasheet

Halometasone, CAS [[50629-82-8]] TOR-H103100

Artikelname	Halometasone, CAS [[50629-82-8]]
Artikelnummer	TOR-H103100
Hersteller Artikelnummer	H103100
Alternativnummer	TOR-H103100-100MG,TOR-H103100-10MG
Hersteller	Toronto Research Chemicals
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	444.9
Reinheit	>95% (HPLC)
Formulierung	Neat
Sequenz	<chem>C[C H]1C[C H]2[C H]3C[C H](F)C4=CC(=O)C(=C[C]4(C)[C]3(F)[C H](O)C[C]2(C)[C]1(O)C(=O)CO)Cl</chem>
CAS Nummer	[50629-82-8]
Formel	C22 H27 Cl F2 O5