

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

Product Datasheet

N,5-Bis(4-chlorophenyl)-3,5-dihydro-3-imino-2-phenazinamine Hydrochloride, CAS [[90690-85-0]] TOR-B419200

Artikelname	N,5-Bis(4-chlorophenyl)-3,5-dihydro-3-imino-2-phenazinamine Hydrochloride, CAS [[90690-85-0]]
Artikelnummer	TOR-B419200
Hersteller Artikelnummer	B419200
Alternativnummer	TOR-B419200-250MG,TOR-B419200-25MG
Hersteller	Toronto Research Chemicals
Kategorie	Biochemikalien
Molekulargewicht	467.78
Formulierung	Neat
Sequenz	<chem>Cl.Clc1ccc(NC2=CC3=Nc4ccccc4N(C3=CC2=N)c5ccc(Cl)cc5)cc1</chem>
CAS Nummer	[90690-85-0]
Formel	C ₂₄ H ₁₆ Cl ₂ N ₄ · x (HCl)