

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

## Product Datasheet

### 2,6-Dichloropurine, CAS [[5451-40-1]] MCE-HY-W007367

Artikelname	2,6-Dichloropurine, CAS [[5451-40-1]]
Artikelnummer	MCE-HY-W007367
Hersteller Artikelnummer	HY-W007367
Alternativnummer	MCE-HY-W007367-1G,MCE-HY-W007367-5G,MCE-HY-W007367-10G,MCE-HY-W007367-25G,MCE-HY-W007367-50G,MCE-HY-W007367-100G,MCE-HY-W007367-250G,MCE-HY-W007367-500G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Kits/Assays
Produktbeschreibung	2,6-Dichloropurine is a pharmaceutical intermediate. 2,6-Dichloropurine can be used to synthesize various PDE inhibitors, human A3 adenosine receptor (AR) antagonists, and CDK inhibitors[1][2][3]....
Molekulargewicht	189.00
Reinheit	99.95
CAS Nummer	[5451-40-1]
Formel	C5H2Cl2N4
Target-Kategorie	Drug Intermediate
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Biochemical Assay Reagents