

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

## Product Datasheet

### 2,4-D, CAS [[94-75-7]] MCE-HY-18572

Artikelname	2,4-D, CAS [[94-75-7]]
Artikelnummer	MCE-HY-18572
Hersteller Artikelnummer	HY-18572
Alternativnummer	MCE-HY-18572-10MMX1ML,MCE-HY-18572-1G,MCE-HY-18572-500MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	2,4-D (2, 4-dichlorophenoxyacetic acid) is a selective herbicide that can be used for the control of broad-leaved weeds. 2,4-D can induce apoptosis. 2,4-D inhibits DNA and protein synthesis, thereby preventing normal plant growth and development[1][2...
Molekulargewicht	221.04
Reinheit	99.92
CAS Nummer	[94-75-7]
Formel	C <sub>8</sub> H <sub>6</sub> Cl <sub>2</sub> O <sub>3</sub>
Target-Kategorie	Apoptosis,DNA/RNA Synthesis,Environmental Pollutants,Herbicide
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products