

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

## Product Datasheet

### **Tris(4,7-diphenyl-1,10-phenanthroline)ruthenium(II) dichloride, CAS [[36309-88-3]] MCE-HY-W074143**

Artikelname	Tris(4,7-diphenyl-1,10-phenanthroline)ruthenium(II) dichloride, CAS [[36309-88-3]]
Artikelnummer	MCE-HY-W074143
Hersteller Artikelnummer	HY-W074143
Alternativnummer	MCE-HY-W074143-1G,MCE-HY-W074143-250MG,MCE-HY-W074143-10MMX1ML,MCE-HY-W074143-5G
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Tris(4,7-diphenyl-1,10-phenanthroline)ruthenium(II) dichloride ([Ru(dpp)3]2+) is an electrochemiluminescent (ECL) probe and oxygen-sensitive sensor. Tris(4,7-diphenyl-1,10-phenanthroline)ruthenium(II) dichloride can be used to modify electrode surfac...
Molekulargewicht	1169.17
Reinheit	99.78
CAS Nummer	[36309-88-3]
Formel	C72H48Cl2N6Ru
Target-Kategorie	Fluorescent Dye
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Dye Reagents