

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

Product Datasheet

HOE 32020, CAS [[23554-99-6]] MCE-HY-15629

Artikelname	HOE 32020, CAS [[23554-99-6]]
Artikelnummer	MCE-HY-15629
Hersteller Artikelnummer	HY-15629
Alternativnummer	MCE-HY-15629-50MG,MCE-HY-15629-100MG,MCE-HY-15629-10MG,MCE-HY-15629-10MMX1ML,MCE-HY-15629-25MG,MCE-HY-15629-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	HOE 32020 is a marker dye in Hoechst series. Hoechst is A live nuclear marker dye. Hoechst binds to the grooves in the DNA double strand, which tends to be A/ T-rich DNA strand. Although it binds to all nucleic acids, the A/ T-rich double strand DNA ...
Molekulargewicht	442.94
Reinheit	98.07
CAS Nummer	[23554-99-6]
Formel	C ₂₅ H ₂₃ CIN ₆
Target-Kategorie	DNA Stain
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Dye Reagents