

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

## Product Datasheet

### **Xanthosine-5-Triphosphate (trisodium) solution (100mM), CAS [[105931-36-0]] MCE-HY-115736A**

Artikelname	Xanthosine-5-Triphosphate (trisodium) solution (100mM), CAS [[105931-36-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-115736A
Hersteller Artikelnummer	HY-115736A
Alternativnummer	MCE-HY-115736A-200UL,MCE-HY-115736A-500UL,MCE-HY-115736A-100UL,MCE-HY-115736A-50UL
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Xanthosine-5-Triphosphate (5-XTP) trisodium, a nucleotide, is produced by deamination of purine bases. Xanthosine-5-Triphosphate trisodium is a substrate of inosine triphosphate pyrophosphatase (ITPase)[1][2]....
Molekulargewicht	590.11
Reinheit	99.26
CAS Nummer	[105931-36-0]
Formel	C10H12N4Na3O15P3
Target-Kategorie	DNA/RNA Synthesis,Nucleoside Antimetabolite/Analog,Phosphatase
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound1