

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

Product Datasheet

Tartrazine, CAS [[1934-21-0]] MCE-HY-D0257

Artikelname	Tartrazine, CAS [[1934-21-0]]
Artikelnummer	MCE-HY-D0257
Hersteller Artikelnummer	HY-D0257
Alternativnummer	MCE-HY-D0257-1G,MCE-HY-D0257-500MG,MCE-HY-D0257-10MMX1ML
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Tartrazine (Acid Yellow 23, FD&C Yellow No. 5) is an orally active azo acid dye, orange-yellow powder, soluble in water and turns yellow. Tartrazine is mainly used as a synthetic lemon yellow azo dye for food coloring. Tartrazine is the most stable c...
Molekulargewicht	534.36
Reinheit	99.85
CAS Nummer	[1934-21-0]
Formel	C16H9N4Na3O9S2
Target-Kategorie	Environmental Pollutants,Fluorescent Dye
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Dye Reagents