

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

## Product Datasheet

### Orange I, CAS [[523-44-4]] MCE-HY-D0929

Artikelname	Orange I, CAS [[523-44-4]]
Artikelnummer	MCE-HY-D0929
Hersteller Artikelnummer	HY-D0929
Alternativnummer	MCE-HY-D0929-250MG,MCE-HY-D0929-1G,MCE-HY-D0929-500MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Orange I (alpha-Naphthol Orange) is an azo dye that can form a complex with Methylene blue (HY-14536) and cause fluorescence quenching. The equilibrium constant of the complex of Orange I and Methylene blue is 79900 mol <sup>-1</sup> dm <sup>3</sup> . Orange I can change the ...
Molekulargewicht	350.32
Reinheit	86.26
CAS Nummer	[523-44-4]
Formel	C16H11N2NaO4S
Target-Kategorie	Fluorescent Dye
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Dye Reagents