

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

Product Datasheet

all-trans Retinal (Vitamin A Aldehyde, Retinene, Retinylaldehyde), CAS [[116-31-4]] USB-R1659-04

Artikelname	all-trans Retinal (Vitamin A Aldehyde, Retinene, Retinylaldehyde), CAS [[116-31-4]]
Artikelnummer	USB-R1659-04
Hersteller Artikelnummer	R1659-04
Alternativnummer	USB-R1659-04-250,USB-R1659-04-500,USB-R1659-04-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Corotenoid component of the visual pigments. All-trans retinal is converted to retinoic acid in vivo by the action of retinal dehydrogenase. Retinal is also known as retinaldehyde. It was originally called retinene,[2] and renamed[3] after it was dis...
Molekulargewicht	284.44
Reinheit	~95%
Formulierung	Supplied as a dark yellow solid
CAS Nummer	[116-31-4]