

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

Product Datasheet

D,L-Adrenochrome (3-Hydroxy-1-methyl-5,6-indolinedione, 2,3-Dihydro-3-hydroxy-1-methyl-1H-indole-5,6-dione), CAS [[54-06-8]] USB-A0908-40

Artikelname	D,L-Adrenochrome (3-Hydroxy-1-methyl-5,6-indolinedione, 2,3-Dihydro-3-hydroxy-1-methyl-1H-indole-5,6-dione), CAS [[54-06-8]]
Artikelnummer	USB-A0908-40
Hersteller Artikelnummer	A0908-40
Alternativnummer	USB-A0908-40-25
Hersteller	US Biological
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	The substance mainly responsible for the red colors produced during the mild oxidation of adrenaline. Adrenochrome has been used to study the effect of adrenochrome on coronary artery constriction in the rat heart. Adrenochrome is an oxidation produc...
Molekulargewicht	179.17
Reinheit	95%
Formulierung	Dark red to black solid
CAS Nummer	[54-06-8]