

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

Product Datasheet

15(S)-Hydroxyeicosa-5Z,8Z,11Z,13E-tetraenoic acid (HETE), CAS [[54845-95-3]] ENZ-BML-H015-0050

Artikelname	15(S)-Hydroxyeicosa-5Z,8Z,11Z,13E-tetraenoic acid (HETE), CAS [[54845-95-3]]
Artikelnummer	ENZ-BML-H015-0050
Hersteller Artikelnummer	BML-H015-0050
Alternativnummer	ENZ-BML-H015-0050-50
Hersteller	Enzo Life Sciences
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Biosynthesis in human neutrophils, eosinophils and reticulocytes. Most abundant eicosanoid in human bronchi. Regulates T lymphocyte mitogenesis. Induces immunosuppression. Stimulates migration of capillary endothelial cells and neovascularization....
Molekulargewicht	320.5
Quelle	Synthetic.
Reinheit	99% (HPLC)
Formulierung	Oil dissolved in ethanol.
CAS Nummer	[54845-95-3]