

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

Product Datasheet

5(S),12(R)-Dihydroxyeicosa-6E,8E,10E,14Z-tetraenoic acid, CAS [[71652-82-9]] **ENZ-BML-DTR512-0050**

Artikelname	5(S),12(R)-Dihydroxyeicosa-6E,8E,10E,14Z-tetraenoic acid, CAS [[71652-82-9]]
Artikelnummer	ENZ-BML-DTR512-0050
Hersteller Artikelnummer	BML-DTR512-0050
Alternativnummer	ENZ-BML-DTR512-0050-50
Hersteller	Enzo Life Sciences
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Biosynthesis via nonenzymatic and enzymatic hydrolysis of LTA4 and by myeloperoxidase-dependent metabolism of cysteinyl leukotrienes. Neutrophil chemotaxin in the guinea pig dermis. Metabolite of LTB4 in rat kidney produced enzymatically by a novel i...
Molekulargewicht	336.5
Reinheit	99% (HPLC)
Formulierung	Oil dissolved in ethanol.
CAS Nummer	[71652-82-9]
Formel	C20H32O4