

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

## Product Datasheet

### **12(S)-Hydroperoxyeicosa-5Z,8Z,10E,14Z-tetraenoic acid (HPETE), CAS [[71774-10-2]] ENZ-BML-HP012-0050**

Artikelname	12(S)-Hydroperoxyeicosa-5Z,8Z,10E,14Z-tetraenoic acid (HPETE), CAS [[71774-10-2]]
Artikelnummer	ENZ-BML-HP012-0050
Hersteller Artikelnummer	BML-HP012-0050
Alternativnummer	ENZ-BML-HP012-0050-50
Hersteller	Enzo Life Sciences
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Primary metabolite of arachidonic acid via the 12-lipoxygenase pathway. Inhibits thromboxane synthase. Inhibits platelet aggregation via activation of guanylate cyclase (100% at 5µM). Stimulates leukotriene biosynthesis. Potent and selective inhibito...
Molekulargewicht	336.5
Reinheit	98%
Formulierung	Solution in ethanol.
CAS Nummer	[71774-10-2]
Formel	C20H32O4
Target-Kategorie	Thromboxane synthase, Guanylyl cyclase, TRPV1, CaM kinase II