

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

Product Datasheet

Ferutinin (high purity), CAS [[41743-44-6]] ENZ-ALX-350-098-M005

Artikelname	Ferutinin (high purity), CAS [[41743-44-6]]
Artikelnummer	ENZ-ALX-350-098-M005
Hersteller Artikelnummer	ALX-350-098-M005
Alternativnummer	ENZ-ALX-350-098-M005-5
Hersteller	Enzo Life Sciences
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Potent, naturally occurring non-steroid estrogenic compound. Agonist for estrogen receptor (ER) alpha and agonist/antagonist for ERbeta with higher binding affinity than tamoxifen (Prod. No. ALX-550-095) for both ERs. Electrogenic Ca ²⁺ ionophore induc...
Molekulargewicht	358.5
Quelle	Semisynthetic.
Reinheit	98% (HPLC)
CAS Nummer	[41743-44-6]
Formel	C ₂₂ H ₃₀ O ₄
Target-Kategorie	Estrogen receptor alpha