

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

Product Datasheet

KLH Conjugated Estradiol (E2) BIM-RPU55013

Artikelname	KLH Conjugated Estradiol (E2)
Artikelnummer	BIM-RPU55013
Hersteller Artikelnummer	RPU55013
Alternativnummer	BIM-RPU55013-50UG, BIM-RPU55013-100UG, BIM-RPU55013-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	All
Konjugation	KLH
Produktbeschreibung	KLH Conjugated Estradiol (E2) is a purified Conjugated Small Molecules. Purity: >97% by SDS-PAGE. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Universal. Target Name: Estradiol (E2). Target Synonyms: 17B-Estradiol, Oestradiol, Beta-Es...
Molekulargewicht	272.4g/mol
Tag	N-terminal His Tag
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Protein Conjugation
Reinheit	>97% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder

Target-Kategorie	Estradiol (E2)
------------------	----------------