

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

Product Datasheet

BSA Conjugated Allopregnanolone (AP) BIM-RPU50558

Artikelname	BSA Conjugated Allopregnanolone (AP)
Artikelnummer	BIM-RPU50558
Hersteller Artikelnummer	RPU50558
Alternativnummer	BIM-RPU50558-50UG, BIM-RPU50558-100UG, BIM-RPU50558-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	All
Konjugation	BSA
Produktbeschreibung	BSA Conjugated Allopregnanolone (AP) 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: Allopregnanolone (AP). Target Synonyms: THP, 3a,5a-Tetrahydr...
Molekulargewicht	318.5g/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	Allopregnanolone (AP)
------------------	-----------------------