

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

## Product Datasheet

### Synthetic Human Vasoactive Intestinal Peptide (VIP), Unconjugated BIM-RPU55417

Artikelname	Synthetic Human Vasoactive Intestinal Peptide (VIP), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU55417
Hersteller Artikelnummer	RPU55417
Alternativnummer	BIM-RPU55417-50UG, BIM-RPU55417-100UG, BIM-RPU55417-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Blocking
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Synthetic Human Vasoactive Intestinal Peptide (VIP) is a purified Synthetic Peptides. Purity: >97% by SDS-PAGE. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Vasoactive Intestinal Peptide (VIP). Targe...
Molekulargewicht	3326.8Da
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	<a href="#">7432</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Peptide Synthesis
Reinheit	>97% by SDS-PAGE

Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Vasoactive Intestinal Peptide (VIP)