

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

## Product Datasheet

### Recombinant Human beta Defensin 3/DEFB103A Protein ABB-RP02867

Artikelname	Recombinant Human beta Defensin 3/DEFB103A Protein
Artikelnummer	ABB-RP02867
Hersteller Artikelnummer	RP02867
Alternativnummer	ABB-RP02867-100UG
Hersteller	ABclonal
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Gly23-Lys67
Produktbeschreibung	Recombinant Human beta Defensin 3/DEFB103A Protein is produced by <i>E. coli</i> expression system. The target protein is expressed with sequence (Gly23-Lys67) of human beta Defensin 3/DEFB103A (Accession NP_061131.1) fused with a 6*His tag at the N-...
Konzentration	Please contact us for more information.
Molekulargewicht	7.3 kDa
Tag	N-His
NCBI	<a href="#">55894</a>
UniProt	<a href="#">P81534</a>
Quelle	E. coli

Reinheit	95 % as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of 50mM Tris, 0.3% Ttiton X-100, 0.3% SKL, pH 8.5.
Sequenz	GIINTLQKYCRVRGGRCVLSCLPKKEEQIGKCSTRGRKCCRRKK
Target-Kategorie	beta Defensin 3/DEFB103A
Application Verdünnung	Lyophilized from a 0.22 µm filtered solution of 50mM Tris, 0.3% Ttiton X-100, 0.3% SKL, pH 8.5.
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: Other Recombinant Protein. Shipping: Ice Bag