

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

## Product Datasheet

### Recombinant Rabbit Alpha 2-Antiplasmin (a2PI), Unconjugated, E. coli BIM-RPU56217

Artikelname	Recombinant Rabbit Alpha 2-Antiplasmin (a2PI), Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU56217
Hersteller Artikelnummer	RPU56217
Alternativnummer	BIM-RPU56217-50UG,BIM-RPU56217-100UG,BIM-RPU56217-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Rabbit
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Rabbit Alpha 2-Antiplasmin (a2PI) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Rabbit ( <i>Oryctolagus cuniculus</i> ). Target Name: Alpha 2-Antiplasmin (a...
Molekulargewicht	60kDa
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	<a href="#">100009515</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.

Expression System	Prokaryotic Expression
Reinheit	>95% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Alpha 2-Antiplasmin (a2PI)