

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

## Product Datasheet

### Rat Carbonic Anhydrase IV, Active Protein, Unconjugated, E. coli BIM-RPU60537

Artikelname	Rat Carbonic Anhydrase IV, Active Protein, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	BIM-RPU60537
Hersteller Artikelnummer	RPU60537
Alternativnummer	BIM-RPU60537-50UG,BIM-RPU60537-100UG,BIM-RPU60537-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Activity Assay, Cell Culture
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Rat Carbonic Anhydrase IV, Active Protein is a purified Active Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Rat. Target Name: Carbonic Anhydrase IV. Accession Number: P48284. Gene ID: ...
Molekulargewicht	26kDa
Tag	N-Terminal His Tag
NCBI	<a href="#">29242</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% Trehalose and Proclin300.

Expression System	Prokaryotic expression
Reinheit	>95% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-dried powder
Target-Kategorie	Carbonic Anhydrase IV