

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

## Product Datasheet

### Recombinant Human Carbonic Anhydrase II (CA2), Unconjugated BIM-RPU40597

Artikelname	Recombinant Human Carbonic Anhydrase II (CA2), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU40597
Hersteller Artikelnummer	RPU40597
Alternativnummer	BIM-RPU40597-50UG, BIM-RPU40597-100UG, BIM-RPU40597-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Human Carbonic Anhydrase II (CA2) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >97% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Human (Homo sapiens). Target Name: Carbonic Anhydrase II (CA2). Tar...
Molekulargewicht	29kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	<a href="#">760</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.
Expression System	Prokaryotic Expression

Reinheit	>97% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder
Target-Kategorie	Carbonic Anhydrase II (CA2)