

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

## Product Datasheet

### **Native Mouse Creatine Kinase B (CK-BB), Unconjugated BIM-RPU53474**

Artikelname	Native Mouse Creatine Kinase B (CK-BB), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU53474
Hersteller Artikelnummer	RPU53474
Alternativnummer	BIM-RPU53474-50UG, BIM-RPU53474-100UG, BIM-RPU53474-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Native Mouse Creatine Kinase B (CK-BB) is a purified Natural Protein. Purity: >90% by SDS-PAGE. Host: Mouse. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Creatine Kinase B (CK-BB). Target Synonyms: C...
Molekulargewicht	47kDa
NCBI	<a href="#">12709</a>
Puffer	PBS, pH7.4, containing 5% Trehalose.
Expression System	Natural Extract
Reinheit	>90% by SDS-PAGE
Formulierung	Freeze-Dried Powder

Target-Kategorie	Creatine Kinase B (CK-BB)
------------------	---------------------------