

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

## Product Datasheet

### Recombinant Mouse Acetyl Coenzyme A Acetyltransferase 1 (ACAT1), Unconjugated BIM-RPU52877

Artikelname	Recombinant Mouse Acetyl Coenzyme A Acetyltransferase 1 (ACAT1), Unconjugated
Artikelnummer	BIM-RPU52877
Hersteller Artikelnummer	RPU52877
Alternativnummer	BIM-RPU52877-50UG, BIM-RPU52877-100UG, BIM-RPU52877-1MG
Hersteller	Biomatik Corporation
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, SDS-PAGE, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Recombinant Mouse Acetyl Coenzyme A Acetyltransferase 1 (ACAT1) is a purified Prokaryotic Protein. Purity: >95% by SDS-PAGE. Host: E. coli. Endotoxin Level: <1.0EU per 1ug, by the LAL method. Species: Mouse (Mus musculus). Target Name: Acetyl Coenzym...
Molekulargewicht	45kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	<a href="#">110446</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	Acetyl Coenzyme A Acetyltransferase 1 (ACAT1)