

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

## Product Datasheet

### MB21D1 Recombinant Protein, Unconjugated, E. coli ASB-OPCD05148

Artikelname	MB21D1 Recombinant Protein, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	ASB-OPCD05148
Hersteller Artikelnummer	OPCD05148
Alternativnummer	ASB-OPCD05148-10UG, ASB-OPCD05148-200UG, ASB-OPCD05148-50UG
Hersteller	Aviva
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Nucleotidyltransferase that catalyzes the formation of cyclic GMP-AMP (cGAMP) from ATP and GTP (PubMed:23258413, PubMed:23647843, PubMed:23722158, PubMed:26829768, PubMed:28214358). Catalysis involves both the formation of a 2,5 phosphodiester linkag...
Konzentration	400 ug/ml (prior to lyoph)
Molekulargewicht	27kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	<a href="#">214763</a>

Quelle	E.coli
Reinheit	> 95%
Formulierung	Freeze-dried Powder. PBS, pH7.4, containing 0.01% SKL, 5% Trehalose.