

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

Product Datasheet

SIRT6 Recombinant Protein, Unconjugated, E. coli ASB-OPCD07012

Artikelname	SIRT6 Recombinant Protein, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	ASB-OPCD07012
Hersteller Artikelnummer	OPCD07012
Alternativnummer	ASB-OPCD07012-10UG, ASB-OPCD07012-200UG, ASB-OPCD07012-50UG
Hersteller	Aviva
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	Control, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	NAD-dependent protein deacetylase. Has deacetylase activity towards histone H3K9Ac and H3K56Ac. Modulates acetylation of histone H3 in telomeric chromatin during the S-phase of the cell cycle. Deacetylates histone H3K9Ac at NF-kappa-B target promoter...
Konzentration	200 ug/mL (prior to lyoph)
Molekulargewicht	38kDa
Tag	N-terminal His Tag
NCBI	50721

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