

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

## Product Datasheet

### SIRT7 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-5973R-BIOTIN

Artikelname	SIRT7 Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-5973R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-5973R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-5973R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	NAD-dependent protein deacetylase that specifically mediates deacetylation of histone H3 at Lys-18 (H3K18Ac). In contrast to other histone deacetylases, displays selectivity for a single histone mark, H3K18Ac, directly linked to control of gene expre...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">51547</a>
UniProt	<a href="#">Q9NRC8</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human SIRT7
Target-Kategorie	SIRT7
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)