

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

## Product Datasheet

### HDAC1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-2895R

Artikelname	HDAC1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2895R
Hersteller Artikelnummer	bs-2895R
Alternativnummer	BSS-BS-2895R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Reversible acetylation of highly conserved lysine residues within the N-terminal tail domains of core histones, plays an important role in transcriptional regulation, cell cycle progression and developmental events. Histone acetylation is a dynamic p...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">3065</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human HDAC1

Target-Kategorie	HDAC1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IHC-P(1:200-400), IF(IHC-P)(1:50-200)