

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

Product Datasheet

Anti-Acetyl-Histone H3-Lys27 antibody (11-60 aa), Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-YEDHCM-20

Artikelname	Anti-Acetyl-Histone H3-Lys27 antibody (11-60 aa), Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-YEDHCM-20
Hersteller Artikelnummer	ASJ-YEDHCM-20
Alternativnummer	NBS-ASJ-YEDHCM-20
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Plant, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from the human Histone H3 around the acetylated site of Lys27 at the amino acid range 11-60
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Rabbit polyclonal against Histone H3 (Acetyl K27)...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Isotyp	IgG

NCBI	126961
UniProt	P68431
Quelle	rabbit
Reinheit	Affinity Purified
Target-Kategorie	Acetyl-Histone H3-Lys27
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA 1:5000, IF 1:200-1:1000, IHC 1:100-1:300, IP 1:200, WB 1:500-1:2000