

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

## Product Datasheet

### **Acetyl-H3C1, H3C2, H3C3, H3C4, H3C6, H3C7, H3C8, H3C10, H3C11, H3C12-Lys116, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-ASJ-MN2SP0-200**

Artikelname	Acetyl-H3C1, H3C2, H3C3, H3C4, H3C6, H3C7, H3C8, H3C10, H3C11, H3C12-Lys116, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ASJ-MN2SP0-200
Hersteller Artikelnummer	ASJ-MN2SP0-200
Alternativnummer	NBS-ASJ-MN2SP0-200
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from human Histone H3 (Acetyl Lys116)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-Acetyl-H3C1, H3C2, H3C3, H3C4, H3C6, H3C7, H3C8, H3C10, H3C11, H3C12-Lys116 antibody...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">8350</a>
UniProt	<a href="#">P68431</a>

Target-Kategorie	Acetyl-H3C1, H3C2, H3C3, H3C4, H3C6, H3C7, H3C8, H3C10, H3C11, H3C12-Lys116
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA 1:5000-20000, WB 1:1000-2000