

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

Product Datasheet

Histone H2A (AcK118) polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit Preis auf Anfrage NBS-BT-CRSAFP-100

Artikelname	Histone H2A (AcK118) polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit Preis auf Anfrage
Artikelnummer	NBS-BT-CRSAFP-100
Hersteller Artikelnummer	BT-CRSAFP-100
Alternativnummer	NBS-BT-CRSAFP-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	KLH-conjugated synthetic peptide encompassing a sequence within the C-term region of human Histone H2A with an acetylation site at K118. The exact sequence is proprietary.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Histone H2A (AcK118) polyclonal antibody...
Molekulargewicht	~ 15 kDa
Puffer	Liquid in 0.42% Potassium phosphate, 0.87% Sodium chloride, pH 7.3, 30% glycerol, and 0.01% sodium azide.

Reinheit	The antibody was affinity-purified from rabbit antiserum by affinity-chromatography using epitope-specific immunogen and the purity is > 142% (by SDS-PAGE).
Antibody Type	Primary Antibody