

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

Product Datasheet

Histone H3.3 (K27) polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit NBS-BT-13G9LH-50

Artikelname	Histone H3.3 (K27) polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	NBS-BT-13G9LH-50
Hersteller Artikelnummer	BT-13G9LH-50
Alternativnummer	NBS-BT-13G9LH-50
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide, corresponding to the N-terminal of Human Histone H3.3.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Histone H3.3 (K27) polyclonal antibody...
Molekulargewicht	~ 16 kDa
Puffer	Rabbit IgG, 1mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.2
Reinheit	The antibody was affinity-purified from rabbit antiserum by affinity-chromatography using epitope-specific immunogen and the purity is > 95% (by SDS-PAGE).

Antibody Type	Primary Antibody
---------------	------------------