

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

Product Datasheet

Histone H3.3 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BZ16641

Artikelname	Histone H3.3 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BZ16641
Hersteller Artikelnummer	BZ16641
Alternativnummer	BWT-BZ16641-50UL,BWT-BZ16641-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human Histone H3.3
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	H3 Core component of nucleosome. Nucleosomes wrap and compact DNA into chromatin, limiting DNA accessibility to the cellular machineries which require DNA as a template. Histones thereby play a central role in transcription regulation, DNA repair, DN...
Molekulargewicht	Calculated MW: 15 kDa, Observed MW: 15 kDa
UniProt	P84243
Reinheit	Affinity Purified

Formulierung	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Application Verdünnung	WB: 1/500-1/1000 IHC: 1/50-1/100 IF: 1/50-1/200
Anwendungsbeschreibung	IgG