

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

Product Datasheet

HDAC8 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BZ16720

Artikelname	HDAC8 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BZ16720
Hersteller Artikelnummer	BZ16720
Alternativnummer	BWT-BZ16720-50UL,BWT-BZ16720-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthesized peptide derived from human HDAC8
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Responsible for the deacetylation of lysine residues on the N-terminal part of the core histones (H2A, H2B, H3 and H4). Histone deacetylation gives a tag for epigenetic repression and plays an important role in transcriptional regulation, cell cycle ...
Molekulargewicht	Calculated MW: 42 kDa, Observed MW: 42 kDa
UniProt	Q9BY41
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 IP: 1/20 FC: 1/50-1/100
Anwendungsbeschreibung	IgG