

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

Product Datasheet

Acetyl Lysine Antibody (10B10), Mouse, Monoclonal AST-N1522

Artikelname	Acetyl Lysine Antibody (10B10), Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	AST-N1522
Hersteller Artikelnummer	N1522
Alternativnummer	AST-N1522-100,AST-N1522-200,AST-N1522-40
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	All
Immunogen	Purified Protein
Produktbeschreibung	Acetylation of lysine, like phosphorylation of serine, threonine or tyrosine, is an important reversible modification controlling protein activity. The conserved amino-terminal domains of the four core histones (H2A, H2B, H3, and H4) contain lysines ...
Klonalität	Monoclonal
Quelle	Monoclonal, Mouse
Reinheit	The antibody was affinity-purified from mouse ascites by affinity-chromatography using epitope-specific immunogen.
Formulierung	PBS, pH 7.4, containing 0.5%BSA, 0.02% sodium azide as Preservative and 50% Glycerol.

Application Verdünnung

WB 1:1000-2000 IHC 1:200-500 IP 1:100-200, IF 1:50-200