

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

Product Datasheet

Histone H1 (Pan Nuclear Marker)(N/A), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Rabbit BOT-BNCB1816-500

Artikelname	Histone H1 (Pan Nuclear Marker)(N/A), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Rabbit
Artikelnummer	BOT-BNCB1816-500
Hersteller Artikelnummer	BNCB1816-500
Alternativnummer	BOT-BNCB1816-500-500UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant full-length human Histone H1 protein
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Eukaryotic histones are basic and water-soluble nuclear proteins that form hetero-octameric nucleosome particles by wrapping 146 base pairs of DNA in a left-handed super-helical turn sequentially to form chromosomal fiber. Two molecules of each of th...
Konzentration	0.1 mg/mL
Molekulargewicht	~30 kDa
UniProt	Multiple

Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal