

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

Product Datasheet

Recombinant Histone H3 (Asymmetric Di Methyl Arg17) Monoclonal Antibody, Clone: [A830], Unconjugated, Rabbit ELA-AN302106L

Artikelname	Recombinant Histone H3 (Asymmetric Di Methyl Arg17) Monoclonal Antibody, Clone: [A830], Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	ELA-AN302106L
Hersteller Artikelnummer	AN302106L
Alternativnummer	ELA-AN302106L-100UL,ELA-AN302106L-50UL
Hersteller	Elabscience
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ChIP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant human Asymmetric Di-Methyl-Histone H3 (Arg17) fragment
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Recombinant
Konzentration	1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[A830]
Molekulargewicht	calculated mw: 15 kDa. observedmw: 15 kDa
UniProt	P68431

Puffer	PBS, 50% glycerol, 0.05% Proclin 300, 0.05% protein protectant.
Target-Kategorie	Histone H3 (Asymmetric Di Methyl Arg17)
Application Verdünnung	WB 1:1000-1:2000,ChIP 6 µg/5*10 ⁶ cells