

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

Product Datasheet

Phospho-Histone H1 (Thr17) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal AFB-AF3572

Artikelname	Phospho-Histone H1 (Thr17) Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AFB-AF3572
Hersteller Artikelnummer	AF3572
Alternativnummer	AFB-AF3572-100,AFB-AF3572-200
Hersteller	Affinity Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthesized peptide derived from human Histone H1 around the phosphorylation site of Thr17.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Reinheit	The antibody is from purified rabbit serum by affinity purification via sequential chromatography on phospho-peptide and non-phospho-peptide affinity columns.
Formulierung	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Antibody Type	Primary Antibody

Application Verdünnung

ELISA(peptide) 1:20000-1:40000