

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

Product Datasheet

Histone H3.1 (mono-methyl R2) recombinant monoclonal antibody, clone 4G5, Clone: [4G5], Monoclonal ABN-RAB07956

Artikelname	Histone H3.1 (mono-methyl R2) recombinant monoclonal antibody, clone 4G5, Clone: [4G5], Monoclonal
Artikelnummer	ABN-RAB07956
Hersteller Artikelnummer	RAB07956
Alternativnummer	ABN-RAB07956-50
Hersteller	Abnova
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Original antibody is raised against a synthetic monomethyl peptide corresponding to residues surrounding R2 of human histone H3.1.
Produktbeschreibung	Rabbit recombinant monoclonal antibody raised against human Histone H3.1....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[4G5]
UniProt	8350
Puffer	In PBS, pH7.4 (150mM NaCl, 50% glycerol and 0.02% sodium azide)
Formulierung	Liquid

Target-Kategorie	HIST1H3A
Application Verdünnung	ELISA Immunocytochemistry (1:50-1:500) Immunofluorescence (1:30-1:200) Western Blot (1:500-1:2000) The optimal working dilution should be determined by the end user.