

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

Product Datasheet

[pSer139]Histone H2AX monoclonal antibody (9F3) ENZ-ENZ-ABS662-0200

Artikelname	[pSer139]Histone H2AX monoclonal antibody (9F3)
Artikelnummer	ENZ-ENZ-ABS662-0200
Hersteller Artikelnummer	ENZ-ABS662-0200
Alternativnummer	ENZ-ENZ-ABS662-0200-200
Hersteller	Enzo Life Sciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Canine, Mouse, Rat, Monkey, Bovine, Hamster, Guinea pig, Porcine, Human, Rabbit, Gallus
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to a portion of human Histone H2AX phosphorylated at Ser139.
Produktbeschreibung	[pSer139]Histone H2AX monoclonal antibody (9F3)...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[9F3]
UniProt	P16104
Quelle	Purified from hybridoma tissue culture supernatant.
Reinheit	Protein G affinity purified.

Formulierung	Liquid. In PBS, pH 7.2, containing 50% glycerol and 0.09% sodium azide.
Target-Kategorie	Histone