

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

Product Datasheet

HP1(Tyr43) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit BSS-BS-0930R-BF647

Artikelname	HP1(Tyr43) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0930R-BF647
Hersteller Artikelnummer	BS-0930R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-0930R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Konjugation	AbFluor 647
Produktbeschreibung	HP1 alpha is a component of heterochromatin. It recognizes and binds histone H3 tails methylated at Lys-9, leading to epigenetic repression. HP1 alpha may interact with lamin B receptor (LBR). This interaction can contribute to the association of the...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	34119
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from Drosophila Melanogaster HP1 around the phosphorylation site of Tyr43
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	HP1 Tyr43
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)