

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

Product Datasheet

Histone H3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-0349R-BF594

Artikelname	Histone H3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0349R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-0349R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-0349R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Variant histone H3 which replaces conventional H3 in a wide range of nucleosomes in active genes. Constitutes the predominant form of histone H3 in non-dividing cells and is incorporated into chromatin independently of DNA synthesis. Deposited at sit...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	3020
UniProt	P84243

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Histone H3
Target-Kategorie	Histone H3
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)