

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

Product Datasheet

HMG14 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-4113R-BF350

Artikelname	HMG14 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-4113R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-4113R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-4113R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene binds nucleosomal DNA and is associated with transcriptionally active chromatin. Along with a similar protein, HMG17, the encoded protein may help maintain an open chromatin configuration around transcribable genes. [...]
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	3150
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 HMG14

Target-Kategorie	HMG14
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)