

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

Product Datasheet

Histone H3 Monoclonal Antibody [1B1-B2] - CHIP Grade - BSA/Azide Free, Mouse IMQ-IQ606AF

Artikelname	Histone H3 Monoclonal Antibody [1B1-B2] - CHIP Grade - BSA/Azide Free, Mouse
Artikelnummer	IMQ-IQ606AF
Hersteller Artikelnummer	IQ606AF
Alternativnummer	IMQ-IQ606AF-0.05
Hersteller	ImmuQuest
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ChIP, ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Yeast
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to Human Histone H3 (C terminal) conjugated to keyhole limpet haemocyanin. Database link: P68431
Produktbeschreibung	Mouse Anti-Histone H3 [1B1-B2]- BSA/Azide Free...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1mg/ml
Klon-Bezeichnung	[1B1-B2]
NCBI	3020

Pubmed	33349663
UniProt	P84243
Puffer	Purified antibody in PBS. Does not contain sodium azide or BSA
Reinheit	Protein G
Formulierung	Purified antibody in PBS. Does not contain sodium azide or BSA
Target-Kategorie	Histone H3
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Application Verdünnung	Optimal antibody dilution should be determined by titration, however as a guideline try at 1:1000 in WB