

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

Product Datasheet

HP1 alpha Monoclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, Clone: [7E3], AbFluor 350, Mouse BSS-BSM-33377M-BF350

Artikelname	HP1 alpha Monoclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, Clone: [7E3], AbFluor 350, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-33377M-BF350
Hersteller Artikelnummer	BSM-33377M-BF350
Alternativnummer	BSS-BSM-33377M-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Component of heterochromatin that recognizes and binds histone H3 tails methylated at Lys-9 (H3K9me), leading to epigenetic repression. In contrast, it is excluded from chromatin when Tyr-41 of histone H3 is phosphorylated (H3Y41ph). Can interact wit...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[7E3]
NCBI	23468

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 HP1 alpha
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	HP1 alpha
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)