

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

Product Datasheet

Anti-Bmi1 Antibody [B3-G5], IgG2a, Unconjugated, Mouse, Monoclonal HBO-EM20602

Artikelname	Anti-Bmi1 Antibody [B3-G5], IgG2a, Unconjugated, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	HBO-EM20602
Hersteller Artikelnummer	EM20602
Alternativnummer	HBO-EM20602
Hersteller	HUABIO
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant protein within human Bmi1 full sequence.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	BMI1 (B lymphoma Mo-MLV insertion region 1 homolog) has been reported as an oncogene by regulating p16 and p19, which are cell cycle inhibitor genes. Bmi1 knockout in mice results in defects in hematopoiesis, skeletal patterning, neurological functio...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	2 mg/mL.
Klon-Bezeichnung	[B3-G5]

Molekulargewicht	Predicted band size: 37 kDa
Isotyp	IgG2a
UniProt	P35226
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Protein A affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	BMI1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB: 1:1,000,IHC-P: 1:200,IF-Cell: 1:50,FC: 1:100-1:200