

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

Product Datasheet

Phospho-BMI1 (Thr275) Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated BWT-BS43455

Artikelname	Phospho-BMI1 (Thr275) Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-BS43455
Hersteller Artikelnummer	BS43455
Alternativnummer	BWT-BS43455-50UL,BWT-BS43455-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	A synthetic phosphopeptide corresponding to residues surrounding Thr275 of mouse Bmi1
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This locus represents naturally occurring read-through transcription between the neighboring COMM domain-containing protein 3 and polycomb complex protein BMI-1 genes on chromosome 10. The read-through transcript produces a fusion protein that shares...
Molekulargewicht	43 kDa
UniProt	P35226
Reinheit	Affinity Purification

Formulierung	Store at -20C. Supplied in 50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40%Glycerol, 0.01% sodium azide and 0.05% BSA. Stable for 12 months from date of receipt.
Application Verdünnung	WB: 1:1000 ICC/IF: 1:100 FC: 1:100 IP: 1:20
Anwendungsbeschreibung	IgG