

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

Product Datasheet

Melamine(1B12) Monoclonal Antibody, Clone: [1B12], Unconjugated, Mouse BSS-BSM-2182M

Artikelname	Melamine(1B12) Monoclonal Antibody, Clone: [1B12], Unconjugated, Mouse
Artikelnummer	BSS-BSM-2182M
Hersteller Artikelnummer	bsm-2182M
Alternativnummer	BSS-BSM-2182M-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-P
Spezies Reaktivität	Other
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Melamine is combined with formaldehyde to produce melamine resin, a very durable thermosetting plastic used in Formica, and melamine foam, a polymeric cleaning product. The end products include countertops, dry erase boards, fabrics, glues, houseware...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1ug/ul
Klon-Bezeichnung	[1B12]

Pubmed	28948777
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	OVA conjugated Melamine modified
Target-Kategorie	Melamine
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IF(IHC-P)(1:50-200)