

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

Product Datasheet

KD-Validated Anti-Moesin Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [24GB265], Unconjugated BSS-BSM-90279R

Artikelname	KD-Validated Anti-Moesin Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [24GB265], Unconjugated
Artikelnummer	BSS-BSM-90279R
Hersteller Artikelnummer	BSM-90279R
Alternativnummer	BSS-BSM-90279R-50
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	460-480/577
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cell Line: HelaKnockdown technology: shRNA Knockdown...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot dependent
Klon-Bezeichnung	[24GB265]
NCBI	4478

Puffer	Supplied in PBS (pH 7.4) containing 50% glycerol and 0.02% sodium azide.
Quelle	A synthesized peptide derived from human Moesin
Reinheit	Affinity Purified
Target-Kategorie	Membrane-Organizing Extension Spike Protein
Application Verdünnung	WB(WB: 1:1000-1:5000), FCM(FCM: 1:2000), IC(IC: 1:1000)