

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

Product Datasheet

KD-Validated Anti-Drosha ribonuclease III Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [23GB5205], Unconjugated BSS-BSM-90222R

Artikelname	KD-Validated Anti-Drosha ribonuclease III Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [23GB5205], Unconjugated
Artikelnummer	BSS-BSM-90222R
Hersteller Artikelnummer	BSM-90222R
Alternativnummer	BSS-BSM-90222R-50
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	20-77/1374
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cell Line: HelaKnockdown technology: shRNA Knockdown...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot dependent
Klon-Bezeichnung	[23GB5205]
NCBI	29102

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