

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

## Product Datasheet

### **KD-Validated Anti-C-terminal binding protein 2 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [23GB5120], Unconjugated BSS-BSM-90216R**

Artikelname	KD-Validated Anti-C-terminal binding protein 2 Rabbit Monoclonal Antibody, Clone: [23GB5120], Unconjugated
Artikelnummer	BSS-BSM-90216R
Hersteller Artikelnummer	BSM-90216R
Alternativnummer	BSS-BSM-90216R-50
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	415-445/445
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cell Line: HT-1080Knockdown technology: shRNA Knockdown...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	Lot dependent
Klon-Bezeichnung	[23GB5120]
NCBI	<a href="#">1488</a>

Puffer	Supplied in PBS (pH 7.4) containing 50% glycerol and 0.02% sodium azide.
Quelle	A synthesized peptide derived from human CTBP2
Reinheit	Affinity Purified
Target-Kategorie	C-Terminal Binding Protein 2
Application Verdünnung	WB(WB: 1:1000-1:5000), FCM(FCM: 1:2000), IC(IC: 1:1000)