

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

Product Datasheet

MuERVL-Gag polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BS90896

Artikelname	MuERVL-Gag polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BS90896
Hersteller Artikelnummer	BS90896
Alternativnummer	BWT-BS90896-50UL,BWT-BS90896-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	peptide
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	A large number of retrotransposons are expressed when the zygotic genome is first transcribed, including the endogenous retroviruses (ERVs), LINE-1 elements, and the non-autonomous SINE elements. At the 2C stage, MuERV-L/MERVL retrovirus-like element...
Molekulargewicht	67 kDa
UniProt	V9H130
Reinheit	Peptide affinity purified

Formulierung	Rabbit IgG, 1mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.2
Application Verdünnung	ICC:1:200
Anwendungsbeschreibung	MuERVL-Gag polyclonal antibody detects endogenous levels of MuERVL-Gag protein.