

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

## Product Datasheet

### Midkine polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BZ16642

Artikelname	Midkine polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BZ16642
Hersteller Artikelnummer	BZ16642
Alternativnummer	BWT-BZ16642-50UL,BWT-BZ16642-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC-P, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthesized peptide derived from human Midkine
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Midkine, or MK, is a heparin-binding molecule involved in the regulation of growth and differentiation during embryogenesis. MK expression is tightly regulated during embryonic development by steroid receptors of the retinoic acid superfamily. The ma...
Molekulargewicht	Calculated MW: 16 kDa, Observed MW: 16 kDa
UniProt	<a href="#">P21741</a>
Reinheit	Affinity Purified

Formulierung	Rabbit IgG in phosphate buffered saline , pH 7.4, 150mM NaCl, 0.02% sodium azide and 50% glycerol.
Application Verdünnung	WB: 1/500-1/1000 IHC: 1/50-1/100 IF: 1/50-1/200 IP: 1/20
Anwendungsbeschreibung	IgG