

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

## Product Datasheet

### Smad3 (phospho-S423/S425) Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated BWT-BS9938M

Artikelname	Smad3 (phospho-S423/S425) Rabbit monoclonal antibody, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-BS9938M
Hersteller Artikelnummer	BS9938M
Alternativnummer	BWT-BS9938M-50UL, BWT-BS9938M-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Recombinant antibody.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Smad proteins, the mammalian homologs of the Drosophila Mothers against dpp (Mad), have been implicated as downstream effectors of TGFβ/BMP signaling. Smad1 (also designated Madr1 or JV4-1) and Smad5 are effectors of BMP2 and BMP4 function, while Sma...
Molekulargewicht	~ 55 kDa
UniProt	<a href="#">P84022</a>
Reinheit	Protein A affinity purified

Formulierung	Rabbit IgG, 1mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.2
Application Verdünnung	WB: 1:1000 ICC/IF: 1:50-1:200 IHC: 1:50-1:200
Anwendungsbeschreibung	This antibody detects endogenous levels of Smad3 only when phosphorylated at Ser423 and/or Ser425.