

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

## Product Datasheet

### Phospho-EIF2S1 (Ser51) Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated BWT-BS43039

Artikelname	Phospho-EIF2S1 (Ser51) Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-BS43039
Hersteller Artikelnummer	BS43039
Alternativnummer	BWT-BS43039-50UL,BWT-BS43039-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic phosphopeptide corresponding to residues surrounding Ser51 of human EIF2S1
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The translation initiation factor EIF2 catalyzes the first regulated step of protein synthesis initiation, promoting the binding of the initiator tRNA to 40S ribosomal subunits. Binding occurs as a ternary complex of methionyl-tRNA, EIF2, and GTP. EI...
Molekulargewicht	36 kDa
UniProt	<a href="#">P05198</a>
Reinheit	Affinity Purification

Formulierung	Store at -20C. Supplied in 50mM Tris-Glycine(pH 7.4), 0.15M NaCl, 40%Glycerol, 0.01% sodium azide and 0.05% BSA. Stable for 12 months from date of receipt.
Application Verdünnung	WB: 1:1000&lt;br /&gt;IHC: 1:20-1:100
Anwendungsbeschreibung	IgG