

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

## Product Datasheet

### Phospho-AMPK alpha 2 (Ser491) Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated BWT-BS43282

Artikelname	Phospho-AMPK alpha 2 (Ser491) Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-BS43282
Hersteller Artikelnummer	BS43282
Alternativnummer	BWT-BS43282-50UL,BWT-BS43282-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic phosphopeptide corresponding to residues surrounding Ser491 of human AMPK alpha 2
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is a catalytic subunit of the AMP-activated protein kinase (AMPK). AMPK is a heterotrimer consisting of an alpha catalytic subunit, and non-catalytic beta and gamma subunits. AMPK is an important energy-sensing enzyme...
Molekulargewicht	62 kDa
UniProt	<a href="#">P54646</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: 1:1000-1:5000
Anwendungsbeschreibung	IgG