

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

## Product Datasheet

### Phospho-160 kD Neurofilament Medium (Ser614/Ser619) Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated BWT-BS43394

Artikelname	Phospho-160 kD Neurofilament Medium (Ser614/Ser619) Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-BS43394
Hersteller Artikelnummer	BS43394
Alternativnummer	BWT-BS43394-50UL,BWT-BS43394-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic phosphopeptide corresponding to residues surrounding Ser614/Ser619 of human 160 kD Neurofilament Medium
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Neurofilaments are type IV intermediate filament heteropolymers composed of light, medium, and heavy chains. Neurofilaments comprise the axoskeleton and functionally maintain neuronal caliber. They may also play a role in intracellular transport to a...
Molekulargewicht	160 kDa
UniProt	<a href="#">P07197</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: 1:50
Anwendungsbeschreibung	IgG