

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

## Product Datasheet

### Phospho-CD3 zeta (Tyr142) Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated BWT-BS43128

Artikelname	Phospho-CD3 zeta (Tyr142) Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-BS43128
Hersteller Artikelnummer	BS43128
Alternativnummer	BWT-BS43128-50UL,BWT-BS43128-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic phosphopeptide corresponding to residues surrounding Tyr142 of human CD3 zeta
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is T-cell receptor zeta, which together with T-cell receptor alpha/beta and gamma/delta heterodimers, and with CD3-gamma, -delta and -epsilon, forms the T-cell receptor-CD3 complex. The zeta chain plays an important r...
Molekulargewicht	19 kDa
UniProt	<a href="#">P20963</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;ICC/IF: 1:50&lt;br /&gt;IP: 1:20
Anwendungsbeschreibung	IgG