

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

## Product Datasheet

### Indoleamine 2,3-dioxygenase Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated BWT-BS48497

Artikelname	Indoleamine 2,3-dioxygenase Recombinant Rabbit mAb, Unconjugated
Artikelnummer	BWT-BS48497
Hersteller Artikelnummer	BS48497
Alternativnummer	BWT-BS48497-50UL,BWT-BS48497-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	A synthetic peptide of human Indoleamine 2,3-dioxygenase
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes indoleamine 2,3-dioxygenase (IDO) - a heme enzyme that catalyzes the first and rate-limiting step in tryptophan catabolism to N-formyl-kynurenine. This enzyme acts on multiple tryptophan substrates including D-tryptophan, L-tryptoph...
Molekulargewicht	45 kDa
UniProt	<a href="#">P14902</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: 1:2000&lt;br /&gt;ICC/IF: 1:20
Anwendungsbeschreibung	IgG