

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

## Product Datasheet

### **Albumin (Transport Protein)(ALB/2141), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [ALB/2141], Mouse, Monoclonal BOT-BNCB2141-100**

Artikelname	Albumin (Transport Protein)(ALB/2141), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [ALB/2141], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB2141-100
Hersteller Artikelnummer	BNCB2141-100
Alternativnummer	BOT-BNCB2141-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full-length human ALB protein
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Albumin is a soluble, monomeric protein, which comprises about one half of the blood serum protein. Albumin functions primarily as a carrier protein for steroids, fatty acids, and thyroid hormones and plays a role in stabilizing extracellular fluid v...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[ALB/2141]

Molekulargewicht	66 kDa
UniProt	<a href="#">P02768</a>
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal