

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

## Product Datasheet

### **CD43 (T-Cell Marker)(SPN/3388), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [SPN/3388], Mouse, Monoclonal BOT-BNCB3388-100**

Artikelname	CD43 (T-Cell Marker)(SPN/3388), Biotin conjugate, 0.1mg/mL, Clone: [SPN/3388], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	BOT-BNCB3388-100
Hersteller Artikelnummer	BNCB3388-100
Alternativnummer	BOT-BNCB3388-100-100UL
Hersteller	Biotium
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant full-length human SPN protein
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Recognizes a cell surface glycoprotein of 95/115/135 kDa (depending upon the extent of glycosylation), identified as CD43. 70-90% of T-cell lymphomas and from 22-37% of B-cell lymphomas express CD43. No reactivity has been observed with reactive B-ce...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.1 mg/mL
Klon-Bezeichnung	[SPN/3388]

Molekulargewicht	95, 115, or 135 kDa
UniProt	<a href="#">P16150</a>
Puffer	PBS, 0.1% BSA, 0.05% azide
Quelle	Animal