

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

## Product Datasheet

### **CD20 Allophycocyanin Antibody, IgG2b, Clone: [2H7], APC, Mouse, Monoclonal ROC-200-326-N64**

Artikelname	CD20 Allophycocyanin Antibody, IgG2b, Clone: [2H7], APC, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	ROC-200-326-N64
Hersteller Artikelnummer	200-326-N64
Alternativnummer	ROC-200-326-N64
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Anti-CD20 Antibody (Monoclonal) was produced by repeated immunizations with CD20 antigen.
Konjugation	APC
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[2H7]
Isotyp	IgG2b
NCBI	<a href="#">931</a>
UniProt	<a href="#">P11836</a>

Puffer	0.02 M Potassium Phosphate, 0.15 M Sodium Chloride, pH 7.2
Formulierung	Liquid (sterile filtered)
Target-Kategorie	Human
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	Flow Cytometry: 5 ul/1x10 <sup>6</sup> cells or 100µL of whole blood, IHC: User Optimized, IP: User Optimized
Anwendungsbeschreibung	Anti-CD20 is tested for Flow Cytometry and useful in Immunoprecipitation and Immunohistochemistry. Researchers should determine optimal titers for applications that are not stated.