

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD30 Purified, Clone: [Ber-H8], Monoclonal EXB-11-153-C100

Artikelname	Anti-Hu CD30 Purified, Clone: [Ber-H8], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-153-C100
Hersteller Artikelnummer	11-153-C100
Alternativnummer	EXB-11-153-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	CD30 is a type I transmembrane glycoprotein of the TNF receptor superfamily. CD30 was originally identified as a cell surface antigen of Hodgkins and Reed-Sternberg cells using monoclonal antibody Ki-1. The ligand for CD30 is CD30L (CD153). The bindi...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[Ber-H8]
Isotyp	Mouse IgG1 kappa
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Lagerung	2°C to 8°C
Target-Kategorie	CD30

Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 1-4 µg/ml. Immunohistochemistry: Recommended dilution: 5-10 µg/ml.