

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD340 Alexa Fluor 647, Clone: [24D2], AF647, Monoclonal EXB-A6-832-T100

Artikelname	Anti-Hu CD340 Alexa Fluor 647, Clone: [24D2], AF647, Monoclonal
Artikelnummer	EXB-A6-832-T100
Hersteller Artikelnummer	A6-832-T100
Alternativnummer	EXB-A6-832-T100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	NIH-3T3/huCD340 cells
Konjugation	AF647
Produktbeschreibung	The oncoprotein ErbB2/HER2 (human epidermal growth factor receptor 2), also known as Neu or CD340, is a 185 kDa transmembrane tyrosine kinase of cell surface growth factor receptor family. It is present in a wide variety cell types of normal human fe...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[24D2]
Puffer	Stabilizing phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Target-Kategorie	CD340

Anwendungsbeschreibung

Flow cytometry: The reagent is designed for analysis of human blood cells using 4 µl reagent / 100 µl of whole blood or 10⁶ cells in a suspension. The content of a vial (0.4 ml) is sufficient for 100 tests.