

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

Product Datasheet

Anti-Cyclin B1 Alexa Fluor 647, Clone: [V152], AF647, Monoclonal EXB-A6-871-T100

Artikelname	Anti-Cyclin B1 Alexa Fluor 647, Clone: [V152], AF647, Monoclonal
Artikelnummer	EXB-A6-871-T100
Hersteller Artikelnummer	A6-871-T100
Alternativnummer	EXB-A6-871-T100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC-P
Spezies Reaktivität	Mammal
Immunogen	Recombinant His-tagged hamster cyclin B1
Konjugation	AF647
Produktbeschreibung	Cyclin B1 is a regulatory protein involved in mitosis. It complexes with p34(cdc2) to form maturation-promoting factor (MPF), and is necessary for proper control of the G2/M phase transition of the cell cycle. It is expressed in tissues containing pr...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[V152]
Puffer	Stabilizing phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Target-Kategorie	Cyclin B1

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. Intracellular staining.