

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD133 Purified, Clone: [W6B3C1], Monoclonal EXB-11-819-C100

Artikelname	Anti-Hu CD133 Purified, Clone: [W6B3C1], Monoclonal
Artikelnummer	EXB-11-819-C100
Hersteller Artikelnummer	11-819-C100
Alternativnummer	EXB-11-819-C100
Hersteller	EXBIO
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	WERI-RB-1 retinoblastoma cell line
Produktbeschreibung	CD133 (prominin 1) is a 5-transmembrane glycoprotein with extracellular N- and intracellular C-terminus. CD133 function remains to be elucidated, but it can be used as a cancer stem cell marker. Its expression pattern in progenitor cells is similar t...
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	1 mg/ml
Klon-Bezeichnung	[W6B3C1]
Isotyp	Mouse IgG1
Puffer	Phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide
Lagerung	2°C to 8°C

Target-Kategorie	CD133
Antibody Type	Monoclonal Antibody
Anwendungsbeschreibung	Flow cytometry: Recommended dilution: 1-4 µg/ml. Western blotting: Recommended dilution: 1-2 µg/ml, non-reducing conditions preferred.