

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

Product Datasheet

Anti-Hu CD44 FITC, IgG2b, Clone: [MEM-85], Monoclonal NBS-AFC-8LHI62-100

Artikelname	Anti-Hu CD44 FITC, IgG2b, Clone: [MEM-85], Monoclonal
Artikelnummer	NBS-AFC-8LHI62-100
Hersteller Artikelnummer	AFC-8LHI62-100
Alternativnummer	NBS-AFC-8LHI62-100
Hersteller	Nordic BioSite
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Leukocytes of a patient suffering from LGL Type Leukaemia.
Konjugation	FITC
Produktbeschreibung	Anti-Hu CD44 FITC...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[MEM-85]
Isotyp	IgG2b
NCBI	960
UniProt	P16070
Puffer	Stabilizing phosphate buffered saline (PBS), pH 7.4, 15 mM sodium azide

Formulierung	FITC
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	The purified antibody is conjugated with Fluorescein isothiocyanate (FITC) under optimum conditions. The reagent is free of unconjugated FITC and adjusted for direct use. No reconstitution is necessary.