

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

Product Datasheet

CD52 (CAMPATH 1, Cambridge Pathology Antigen 1) (FITC), Clone: [3H1532 HI186], Mouse, Monoclonal USB-C2407-50G

Artikelname	CD52 (CAMPATH 1, Cambridge Pathology Antigen 1) (FITC), Clone: [3H1532 HI186], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-C2407-50G
Hersteller Artikelnummer	C2407-50G
Alternativnummer	USB-C2407-50G-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Immunogen	Human tonsil
Produktbeschreibung	CD52, also known as Cambridge pathology antigen 1 (CAMPATH-1), is a 25-29 kD glycoprotein containing a large N-linked carbohydrate moiety. The actual molecule of CD52 is only 8-9 kD. It is expressed in the male reproductive tract and on virtually all...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[3H1532 HI186]
Reinheit	Purified by affinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2, BSA, 0.09% sodium azide. Labeled with Fluorescein isothiocyanate (FITC).