

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

Product Datasheet

Anti-Kappa Light Chain mFluor450, Clone: [TB28-2], Mouse, Monoclonal CBT-1048146

Artikelname	Anti-Kappa Light Chain mFluor450, Clone: [TB28-2], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	CBT-1048146
Hersteller Artikelnummer	1048146
Alternativnummer	CBT-1048146-200
Hersteller	Caprico Biotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human kappa myeloma protein
Konjugation	mFluor450
Produktbeschreibung	The clone TB28-2 specifically recognizes both soluble and surface expressing kappa light chains of human immunoglobulins. Immunoglobulins bearing kappa light chains are present on approximately 60% of normal B lymphocytes and all Igk+ leukemic cells....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[TB28-2]
Isotyp	IgG1, k
NCBI	50802

UniProt	P01834
Puffer	PBS pH 7.2, 0.2% (w/v) BSA, 0.09% (w/v) sodium azide
Reinheit	>95%
Formel	PBS, pH7.2, 0.09% NaN ₃ and 0.2% (w/v) BSA
Target-Kategorie	Ig Kappa Light Chain
Antibody Type	Primary Antibody