

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

## Product Datasheet

### Anti-Kappa Light Chain FITC, Clone: [TB 28-2], Mouse, Monoclonal CBT-104816

Artikelname	Anti-Kappa Light Chain FITC, Clone: [TB 28-2], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	CBT-104816
Hersteller Artikelnummer	104816
Alternativnummer	CBT-104816-200
Hersteller	Caprico Biotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human kappa myeloma protein
Konjugation	FITC
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	[TB 28-2]
Isotyp	IgG1,k
NCBI	<a href="#">50802</a>

UniProt	<a href="#">P01834</a>
Puffer	PBS pH 7.2, 0.2% (w/v) BSA, 0.09% (w/v) sodium azide
Reinheit	>95%
Formel	PBS pH 7.2, 0.2% BSA (w/v), 0.09% sodium azide
Target-Kategorie	Ig Kappa Light Chain
Antibody Type	Primary Antibody