

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

## Product Datasheet

### CD8 APC-iFluor(TM) 700, Clone: [OKT8], Monoclonal CBT-1006174

Artikelname	CD8 APC-iFluor(TM) 700, Clone: [OKT8], Monoclonal
Artikelnummer	CBT-1006174
Hersteller Artikelnummer	1006174
Alternativnummer	CBT-1006174-25
Hersteller	Caprico Biotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human peripheral blood T lymphocytes
Konjugation	APC/iFluor700
Produktbeschreibung	Clone OKT8, a mouse monoclonal antibody, binds with a 32-34 kDa type I transmembrane glycoprotein known as CD8 a member of the immunoglobulin superfamily. OKT8 binds to CD8alpha, which forms either a homodimer or a heterodimer with CD8beta. It is exp...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[OKT8]
Isotyp	IgG2a,k
NCBI	<a href="#">925</a>
UniProt	<a href="#">P01732</a>

Puffer	PBS pH 7.2, 0.2% (w/v) BSA, 0.09% (w/v) sodium azide
Reinheit	>95%
Formel	0.09% sodium azide, 0.2% BSA (w/v), PBS pH 7.2
Target-Kategorie	CD8
Antibody Type	Primary Antibody