

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

Product Datasheet

CD8a mFluor500, Clone: [SK1], Mouse, Monoclonal CBT-1109156

Artikelname	CD8a mFluor500, Clone: [SK1], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	CBT-1109156
Hersteller Artikelnummer	1109156
Alternativnummer	CBT-1109156-200
Hersteller	Caprico Biotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Primate
Immunogen	Human peripheral blood T cells
Konjugation	mFluor500
Produktbeschreibung	The clone SK1 specifically binds with a 32-34kDa type I transmembrane glycoprotein of human cells commonly known as CD8a. It is a member of immunoglobulin superfamily. The CD8alpha forms either a homodimer (2 alpha chains) or a heterodimer with CD8be...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[SK1]
Isotyp	IgG1,k
NCBI	925

UniProt	P01732
Puffer	PBS pH 7.2, 0.2% (w/v) BSA, 0.09% (w/v) sodium azide
Reinheit	>95%
Formel	PBS, pH7.2, 0.09% NaN3 and 0.2% (w/v) BSA
Target-Kategorie	CD8a
Antibody Type	Primary Antibody