

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

Product Datasheet

CD23 PE-Cyanine7, Clone: [HD50], PE/Cy7, Mouse, Monoclonal CBT-109586

Artikelname	CD23 PE-Cyanine7, Clone: [HD50], PE/Cy7, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	CBT-109586
Hersteller Artikelnummer	109586
Alternativnummer	CBT-109586-200
Hersteller	Caprico Biotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Extracytoplasmic part of CD23 antigen on B lymphocytes and monocytes
Konjugation	PE/Cy7
Produktbeschreibung	The clone HD50 is a mouse monoclonal antibody selectively binds with the 45 kD type II integral membrane glycoprotein having a low-affinity receptor for immunoglobulin (Ig)E commonly known as CD23 or FcepsilonRII. CD23 is the only FcR which does not ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[HD50]
Isotyp	IgG2b,k
NCBI	2208

UniProt	P06734
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	CD23
Antibody Type	Primary Antibody