

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

Product Datasheet

CD55 Unconjugated, Clone: [F4-29D9], Mouse, Monoclonal CBT-104103

Artikelname	CD55 Unconjugated, Clone: [F4-29D9], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	CBT-104103
Hersteller Artikelnummer	104103
Alternativnummer	CBT-104103-500
Hersteller	Caprico Biotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Human umbilical vein endothelial cells (HUVEC)
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The clone F4-29D9 binds with a single chain 70kDa glycoprotein and identified as CD55 (also known as decay accelerating factor, DAF). CD55 is widely expressed on cells throughout the body including leukocytes, erythrocytes, epithelium, endothelium, a...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[F4-29D9]
Isotyp	IgG1,k
NCBI	1604
UniProt	P08174

Puffer	PBS pH 7.2, 0.1% (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	CD55
Antibody Type	Primary Antibody