

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

## Product Datasheet

### CD62L PE-Cyanine7, Clone: [DREG56], PE/Cy7, Mouse, Monoclonal CBT-102884

Artikelname	CD62L PE-Cyanine7, Clone: [DREG56], PE/Cy7, Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	CBT-102884
Hersteller Artikelnummer	102884
Alternativnummer	CBT-102884-25
Hersteller	Caprico Biotechnologies
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Spezies Reaktivität	Human, Primate
Immunogen	PMA-activated human peripheral blood leukocytes
Konjugation	PE/Cy7
Produktbeschreibung	The antibody reacts with a 76-95 kDa glycoprotein referred to as L-selectin (CD62L, LECAM, LAM-1, Leu8). As a human lymphocyte homing receptor for peripheral lymph node high endothelial venules (HEV), CD62L is expressed on neutrophils, monocytes, T- ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[DREG56]
Isotyp	IgG1,k
NCBI	<a href="#">6402</a>
UniProt	<a href="#">P14151</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	CD62L
Antibody Type	Primary Antibody