

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

Product Datasheet

Recombinant CD25 / IL2RA (Activated Lymphocyte Marker) Antibody, Clone: [IL2RA/4375R], Rabbit, Monoclonal NBT-3559-RBM9-P1

Artikelname	Recombinant CD25 / IL2RA (Activated Lymphocyte Marker) Antibody, Clone: [IL2RA/4375R], Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	NBT-3559-RBM9-P1
Hersteller Artikelnummer	3559-RBM9-P1
Alternativnummer	NBT-3559-RBM9-P1-100
Hersteller	NeoBiotechnologies
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant fragment (around aa1-250) corresponding to human IL-2 receptor alpha
Produktbeschreibung	CD25, or interleukin 2 (IL2) receptor alpha (IL2RA), and beta (IL2RB) chains, together with the common gamma chain (IL2RG), constitute the high-affinity IL2 receptor. Homodimeric alpha chains (CD25) result in low-affinity receptor, while homodimeric ...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[IL2RA/4375R]
Molekulargewicht	31kDa

NCBI	3559
UniProt	P01589
Formulierung	200ug/ml of Ab purified from Bioreactor Concentrate by Protein A/G. Prepared in 10mM PBS with 0.05% BSA & 0.05% azide. Also available WITHOUT BSA & azide at 1.0mg/ml.