

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

Product Datasheet

Human CD45RA / PTPRC protein, His Tag, Unconjugated ABS-CD5-H52H9-1MG

Artikelname	Human CD45RA / PTPRC protein, His Tag, Unconjugated
Artikelnummer	ABS-CD5-H52H9-1MG
Hersteller Artikelnummer	CD5-H52H9-1mg
Alternativnummer	ABS-CD5-H52H9-1MG
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CD45 is a receptor protein tyrosine phosphatase, also known as Ly5 or leukocyte common antigen. CD45 mainly involves in the initiation of T cell receptor signaling by controlling the activation of the Src family proteintyrosine kinases Lck and Fyn. C...
Molekulargewicht	53.2 kDa
Tag	C-10*His
UniProt	P08575
Puffer	PBS, pH7.4
Quelle	Human CD45RA / PTPRC protein, His Tag (CD5-H52H9) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Gln 26 - Lys 482 (Accession P08575-8).
Expression System	HEK293

Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	CD45RA