

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

Product Datasheet

Biotinylated Mouse CD155 / PVR Protein, Fc,Avitag(TM) ABS-CD5-M82F7-25UG

Artikelname	Biotinylated Mouse CD155 / PVR Protein, Fc,Avitag(TM)
Artikelnummer	ABS-CD5-M82F7-25UG
Hersteller Artikelnummer	CD5-M82F7-25ug
Alternativnummer	ABS-CD5-M82F7-25UG
Hersteller	AcroBiosystems
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CD155 is a Type I transmembrane glycoprotein in the immunoglobulin superfamily. Commonly known as Poliovirus Receptor (PVR) due to its involvement in the cellular poliovirus infection in primates, CD155s normal cellular function is in the establishme...
Molekulargewicht	63.5 kDa
Tag	C-Fc & C-Avi
NCBI	081790
UniProt	Q8K094
Puffer	Tris with Glycine, Arginine and NaCl, pH7.5

Quelle	Biotinylated Mouse CD155, Fc,Avitag (CD5-M82F7) is expressed from human 293 cells (HEK293). It contains AA Asp 29 - Leu 348 (Accession Q8K094-1).
Expression System	HEK293
Reinheit	95%
Formulierung	Powder
Target-Kategorie	CD155