	BTLA_PROT	CD001c_PROT	CD001d_PROT	CD002_PROT	CD003_PROT	CD004_PROT	CD005_PROT	CD007_PROT
CD045_PROT	CD008_PROT	CD010_PROT	CD011b_PROT	CD011c_PROT	CD013_PROT	CD014_PROT	CD016_PROT	CD018_PROT
	CD019_PROT	CD020_PROT	CD021_PROT	CD024_PROT	CD025_PROT	CD027_PROT	CD028_PROT	CD031_PROT
	CD032_PROT	CD033_PROT	CD034_PROT	CD038_PROT	CD039_PROT	CD040_PROT	CD045_PROT	CD045RA_PROT
	CD045RO_PROT	CD056_PROT	CD057_PROT	CD062L_PROT	CD064_PROT	CD069_PROT	CD070_PROT	CD071_PROT
	CD080_PROT	CD086_PROT	CD090_PROT	CD103_PROT	CD117_PROT	CD123_PROT	CD127_PROT	CD141_PROT
	CD161_PROT	CD163_PROT	CD185_PROT	CD194_PROT	CD195_PROT	CD196_PROT	CD244_PROT	CD278_PROT
	CD279_PROT	CD303_PROT	CD314_PROT	CX3CR1_PROT	HLA.ABC_PROT	HLA.DR_PROT	IgD_PROT	KLRG1_PROT
ı							L	