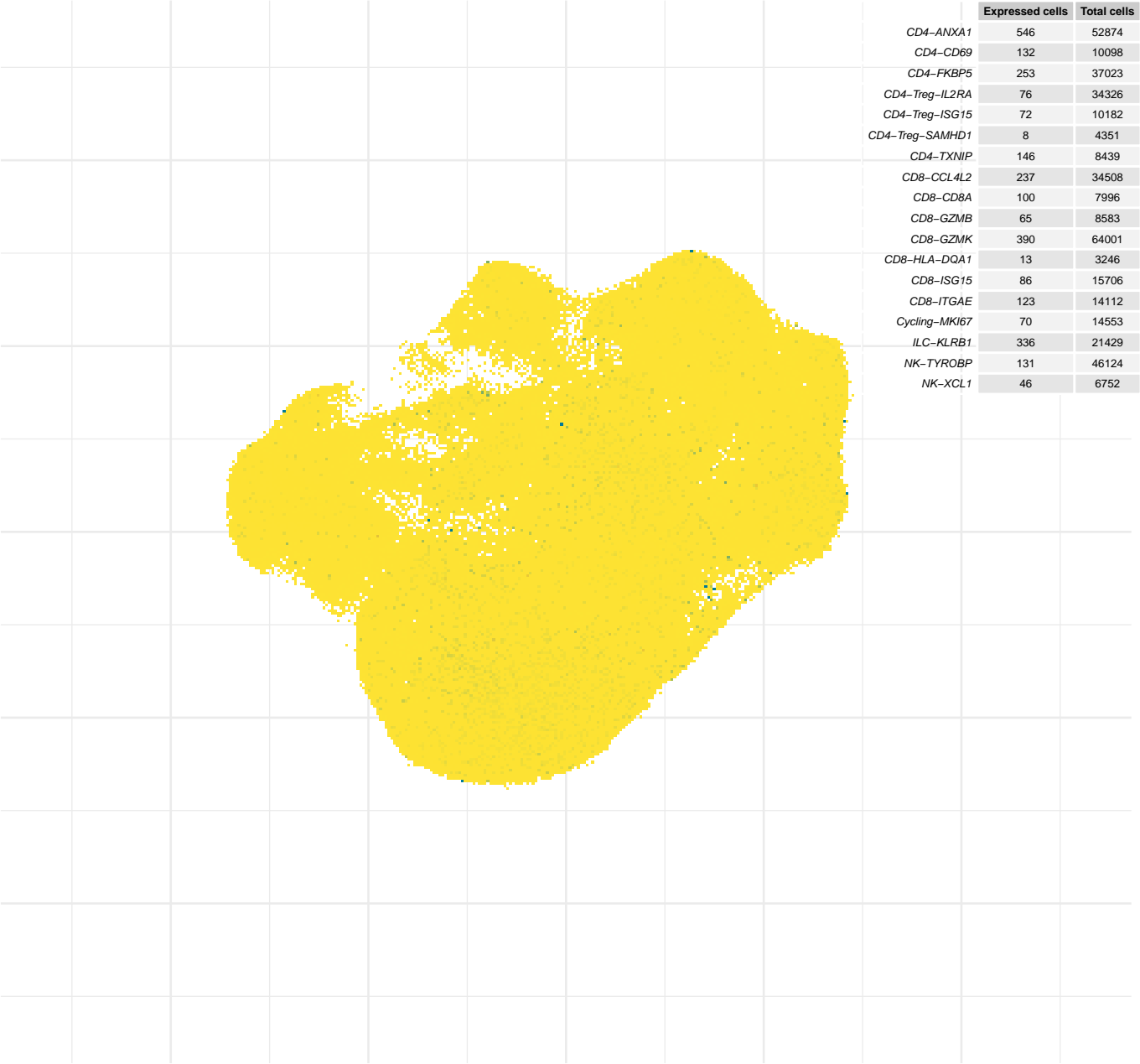


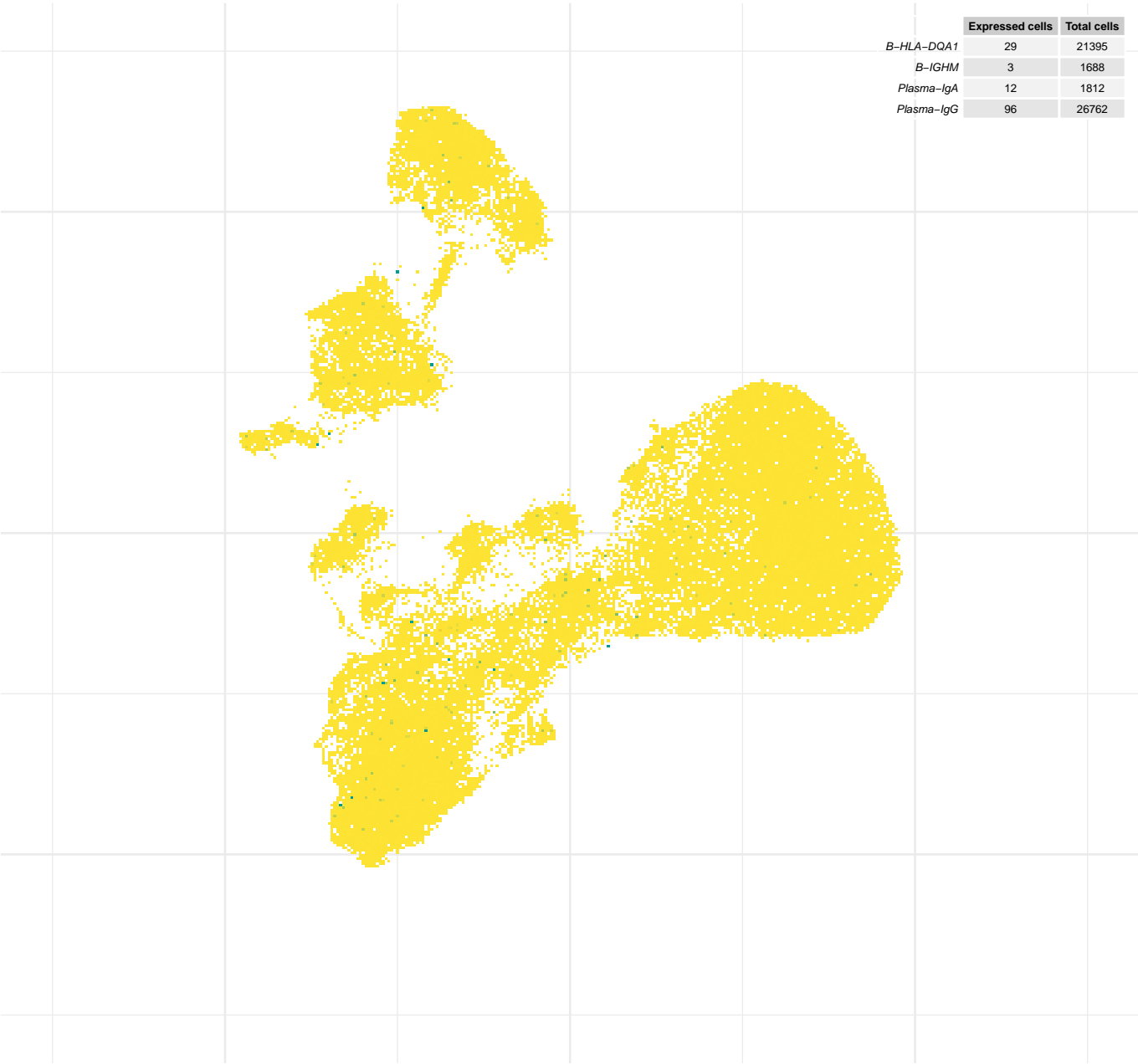
PGLYRP2 in T\_NK.cells



	Expressed cells	Total cells
<i>CD4-ANXA1</i>	546	52874
<i>CD4-CD69</i>	132	10098
<i>CD4-FKBP5</i>	253	37023
<i>CD4-Treg-IL2RA</i>	76	34326
<i>CD4-Treg-ISG15</i>	72	10182
<i>CD4-Treg-SAMHD1</i>	8	4351
<i>CD4-TXNIP</i>	146	8439
<i>CD8-CCL4L2</i>	237	34508
<i>CD8-CD8A</i>	100	7996
<i>CD8-GZMB</i>	65	8583
<i>CD8-GZMK</i>	390	64001
<i>CD8-HLA-DQA1</i>	13	3246
<i>CD8-ISG15</i>	86	15706
<i>CD8-ITGAE</i>	123	14112
<i>Cycling-MKI67</i>	70	14553
<i>ILC-KLRB1</i>	336	21429
<i>NK-TYROBP</i>	131	46124
<i>NK-XCL1</i>	46	6752



PGLYRP2 in B.cells



	Expressed cells	Total cells
<i>B-HLA-DQA1</i>	29	21395
<i>B-IGHM</i>	3	1688
<i>Plasma-IgA</i>	12	1812
<i>Plasma-IgG</i>	96	26762

