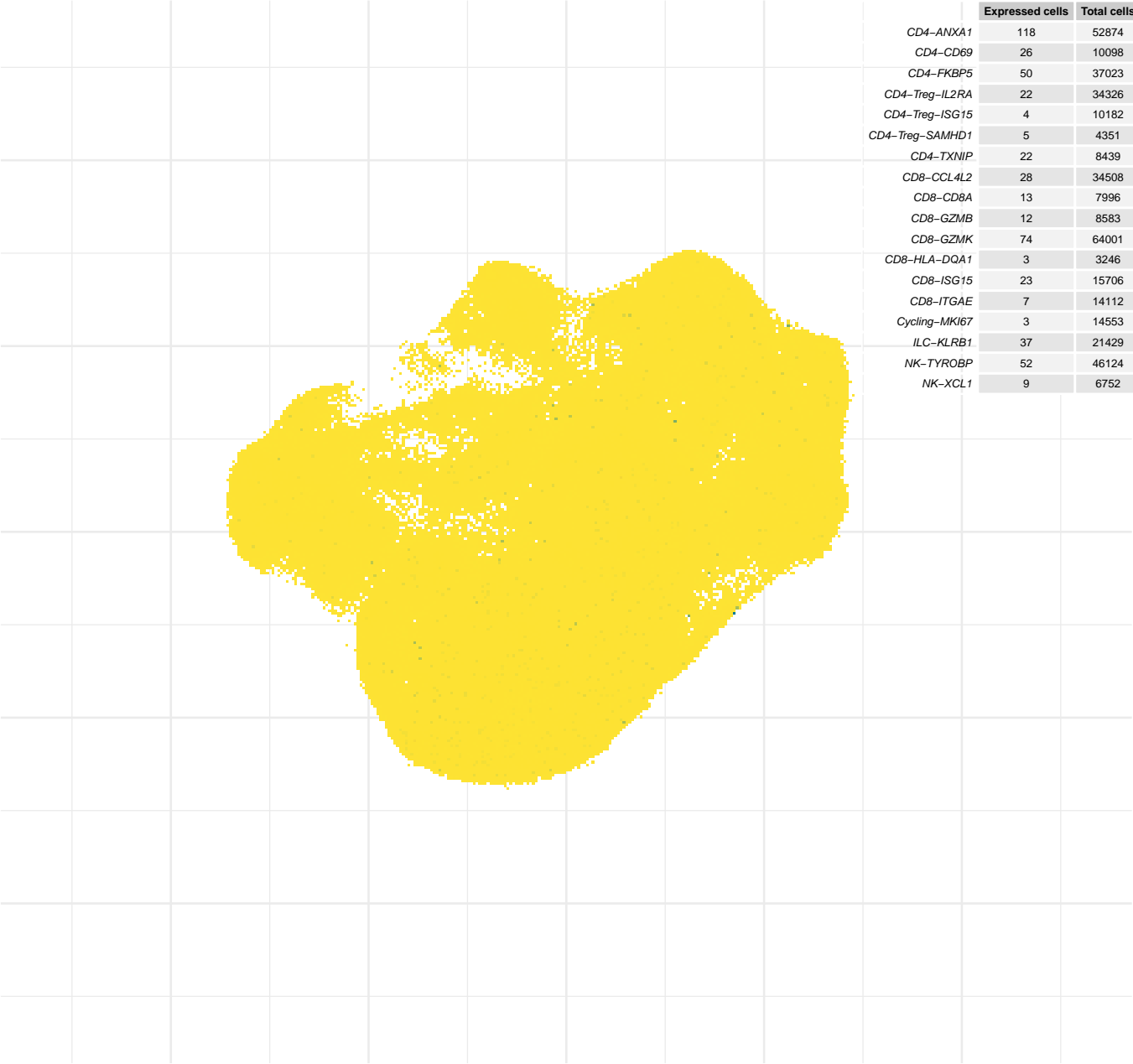


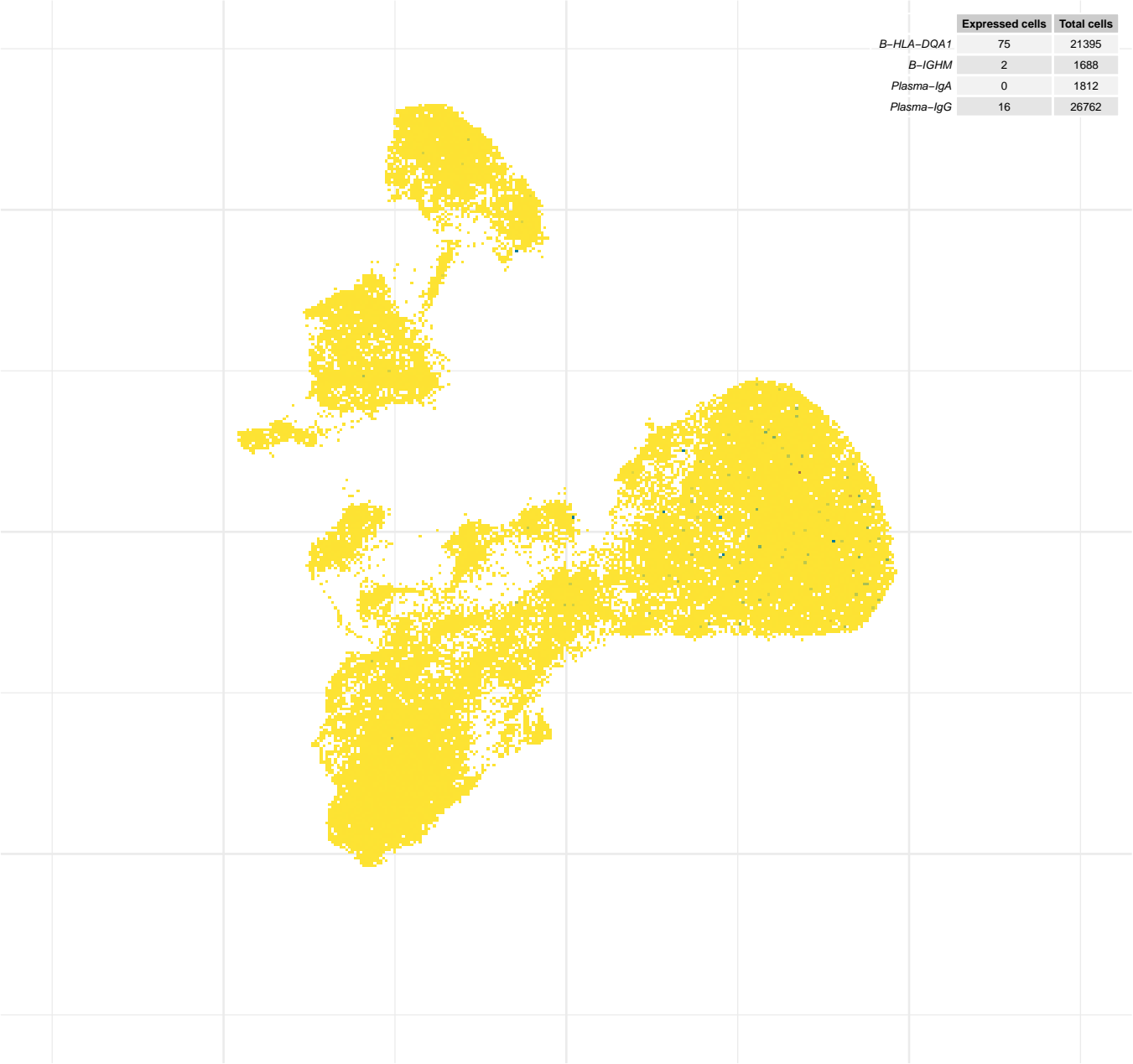
Y-RNA.38 in T_NK.cells



	Expressed cells	Total cells
<i>CD4-ANXA1</i>	118	52874
<i>CD4-CD69</i>	26	10098
<i>CD4-FKBP5</i>	50	37023
<i>CD4-Treg-IL2RA</i>	22	34326
<i>CD4-Treg-ISG15</i>	4	10182
<i>CD4-Treg-SAMHD1</i>	5	4351
<i>CD4-TXNIP</i>	22	8439
<i>CD8-CCL4L2</i>	28	34508
<i>CD8-CD8A</i>	13	7996
<i>CD8-GZMB</i>	12	8583
<i>CD8-GZMK</i>	74	64001
<i>CD8-HLA-DQA1</i>	3	3246
<i>CD8-ISG15</i>	23	15706
<i>CD8-ITGAE</i>	7	14112
<i>Cycling-MKI67</i>	3	14553
<i>ILC-KLRB1</i>	37	21429
<i>NK-TYROBP</i>	52	46124
<i>NK-XCL1</i>	9	6752



Y-RNA.38 in B.cells



	Expressed cells	Total cells
<i>B-HLA-DQA1</i>	75	21395
<i>B-IGHM</i>	2	1688
<i>Plasma-IgA</i>	0	1812
<i>Plasma-IgG</i>	16	26762

