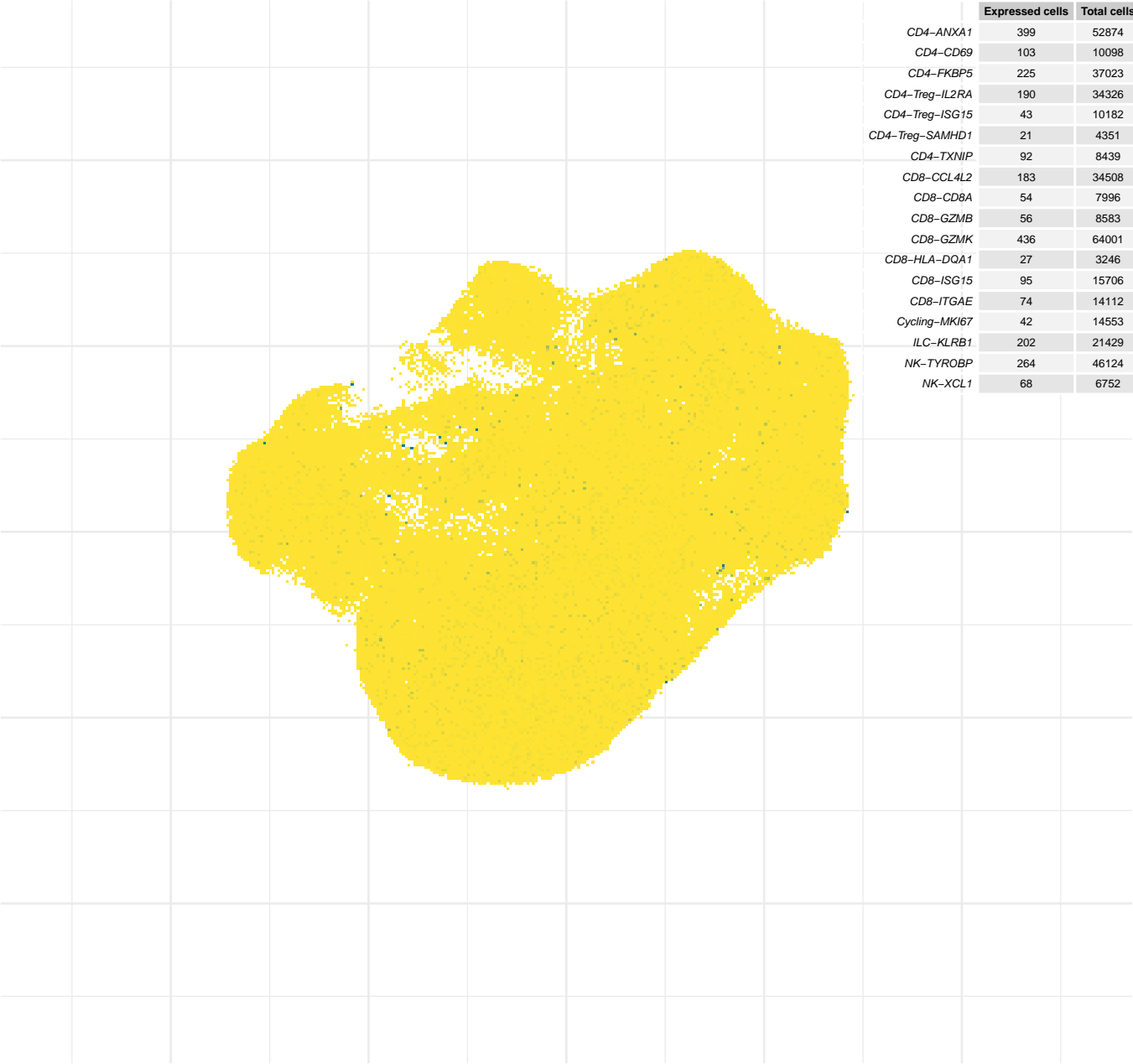


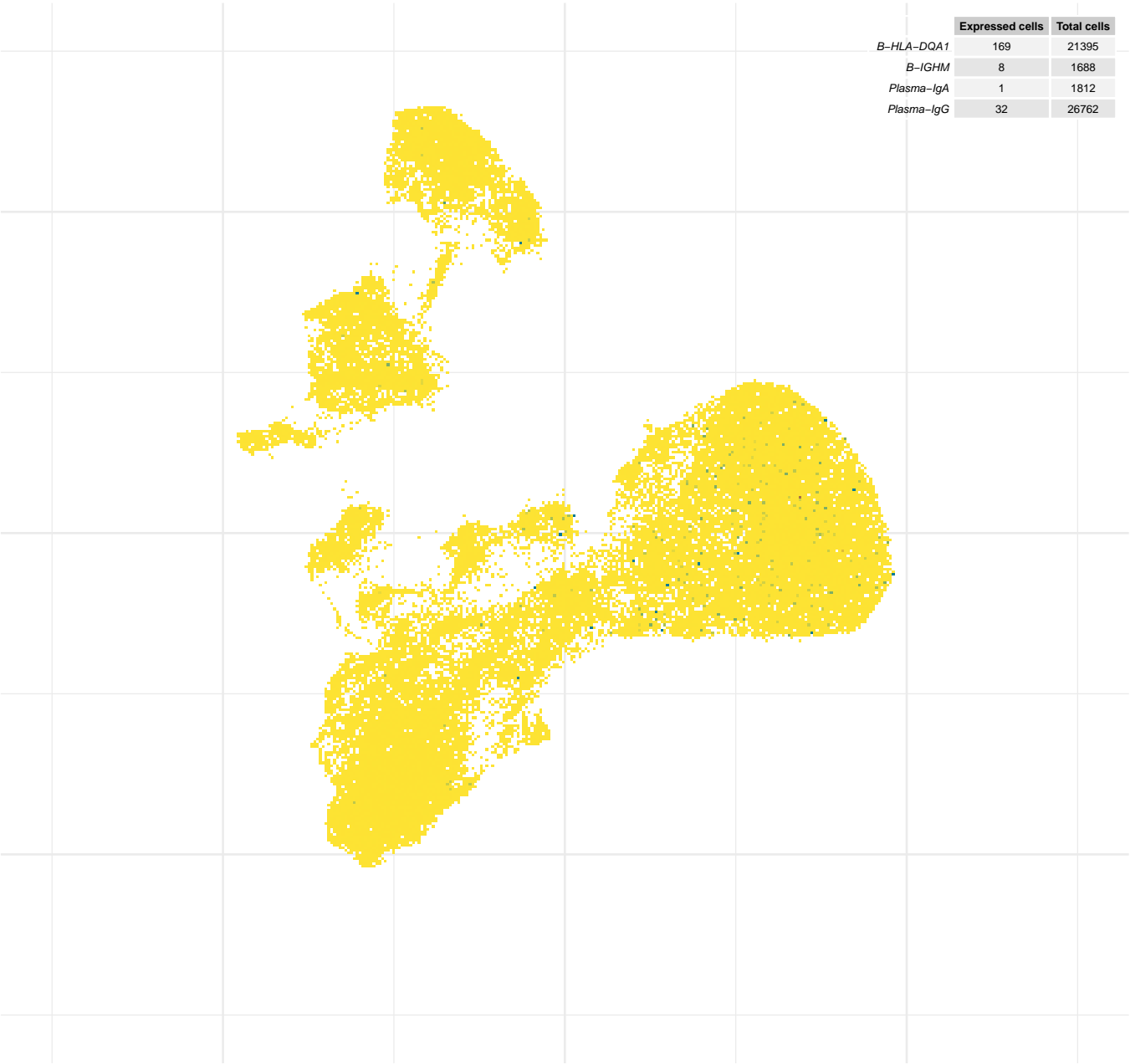
VLDLR in T_NK.cells



	Expressed cells	Total cells
<i>CD4-ANXA1</i>	399	52874
<i>CD4-CD69</i>	103	10098
<i>CD4-FKBP5</i>	225	37023
<i>CD4-Treg-IL2RA</i>	190	34326
<i>CD4-Treg-ISG15</i>	43	10182
<i>CD4-Treg-SAMHD1</i>	21	4351
<i>CD4-TXNIP</i>	92	8439
<i>CD8-CCL4L2</i>	183	34508
<i>CD8-CD8A</i>	54	7996
<i>CD8-GZMB</i>	56	8583
<i>CD8-GZMK</i>	436	64001
<i>CD8-HLA-DQA1</i>	27	3246
<i>CD8-ISG15</i>	95	15706
<i>CD8-ITGAE</i>	74	14112
<i>Cycling-MKI67</i>	42	14553
<i>ILC-KLRB1</i>	202	21429
<i>NK-TYROBP</i>	264	46124
<i>NK-XCL1</i>	68	6752



VLDLR in B.cells



	Expressed cells	Total cells
<i>B-HLA-DQA1</i>	169	21395
<i>B-IGHM</i>	8	1688
<i>Plasma-IgA</i>	1	1812
<i>Plasma-IgG</i>	32	26762

