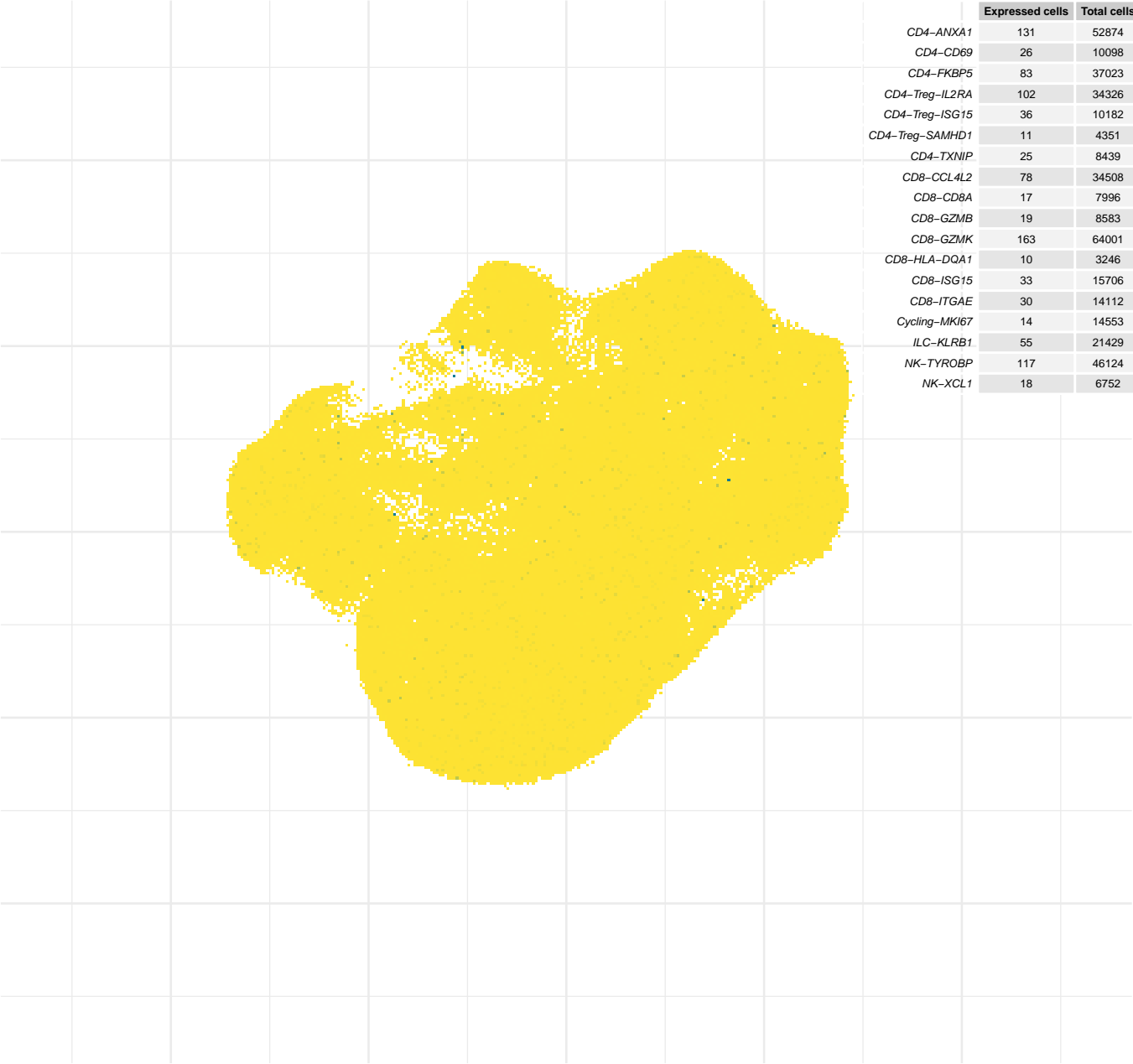


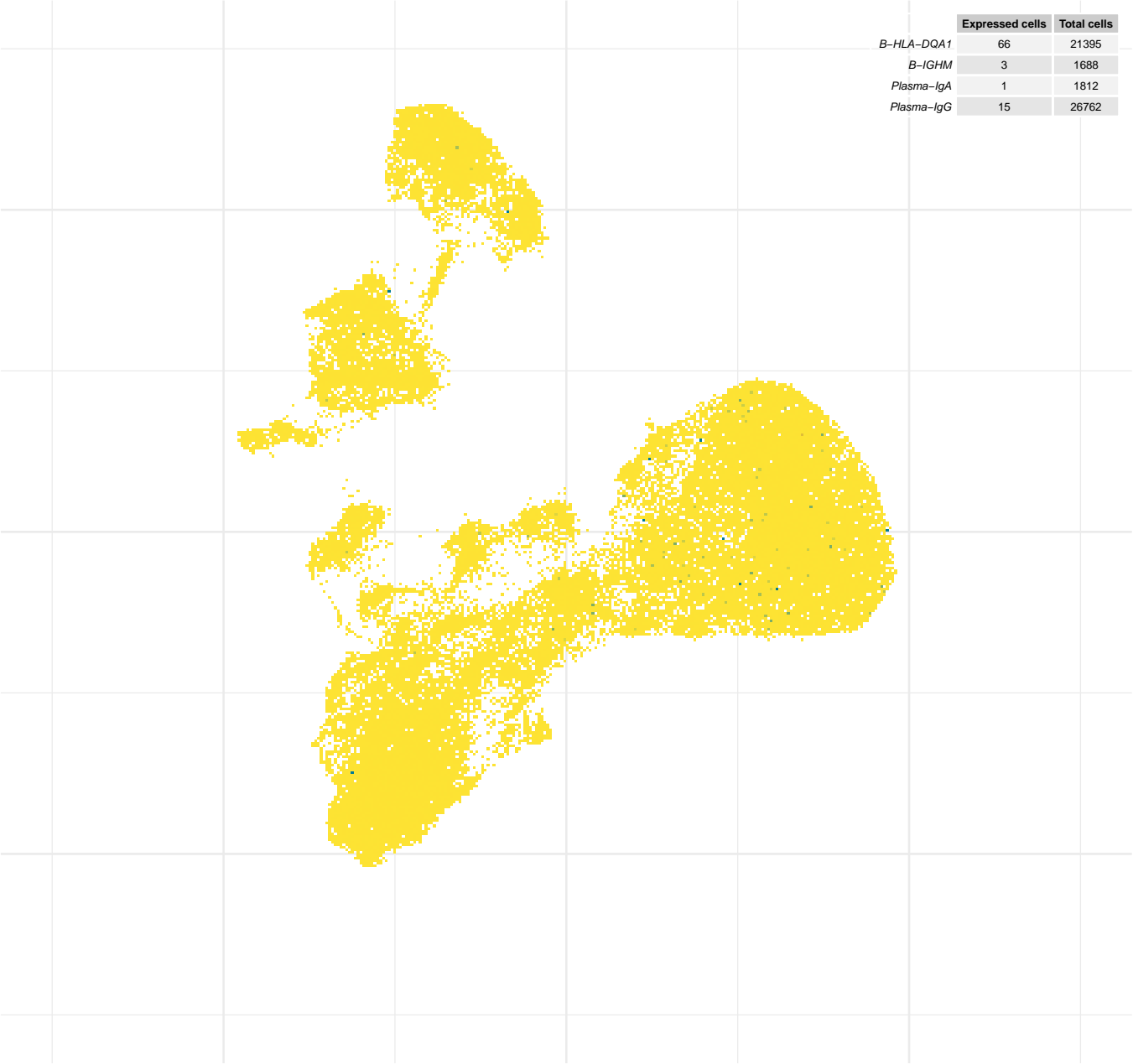
SDSL in T_NK.cells



	Expressed cells	Total cells
<i>CD4-ANXA1</i>	131	52874
<i>CD4-CD69</i>	26	10098
<i>CD4-FKBP5</i>	83	37023
<i>CD4-Treg-IL2RA</i>	102	34326
<i>CD4-Treg-ISG15</i>	36	10182
<i>CD4-Treg-SAMHD1</i>	11	4351
<i>CD4-TXNIP</i>	25	8439
<i>CD8-CCL4L2</i>	78	34508
<i>CD8-CD8A</i>	17	7996
<i>CD8-GZMB</i>	19	8583
<i>CD8-GZMK</i>	163	64001
<i>CD8-HLA-DQA1</i>	10	3246
<i>CD8-ISG15</i>	33	15706
<i>CD8-ITGAE</i>	30	14112
<i>Cycling-MKI67</i>	14	14553
<i>ILC-KLRB1</i>	55	21429
<i>NK-TYROBP</i>	117	46124
<i>NK-XCL1</i>	18	6752



SDSL in B.cells



	Expressed cells	Total cells
<i>B-HLA-DQA1</i>	66	21395
<i>B-IGHM</i>	3	1688
<i>Plasma-IgA</i>	1	1812
<i>Plasma-IgG</i>	15	26762

