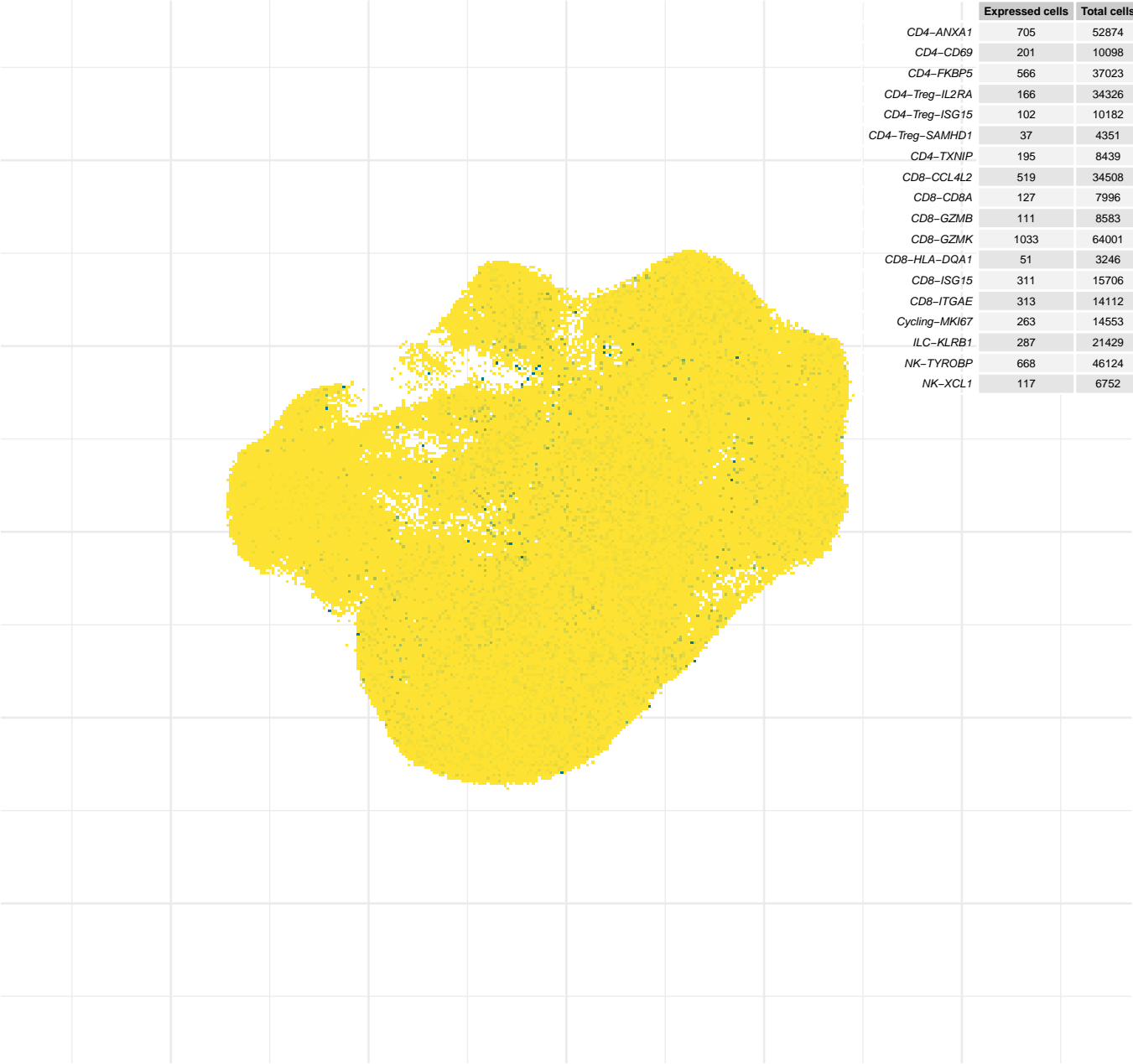


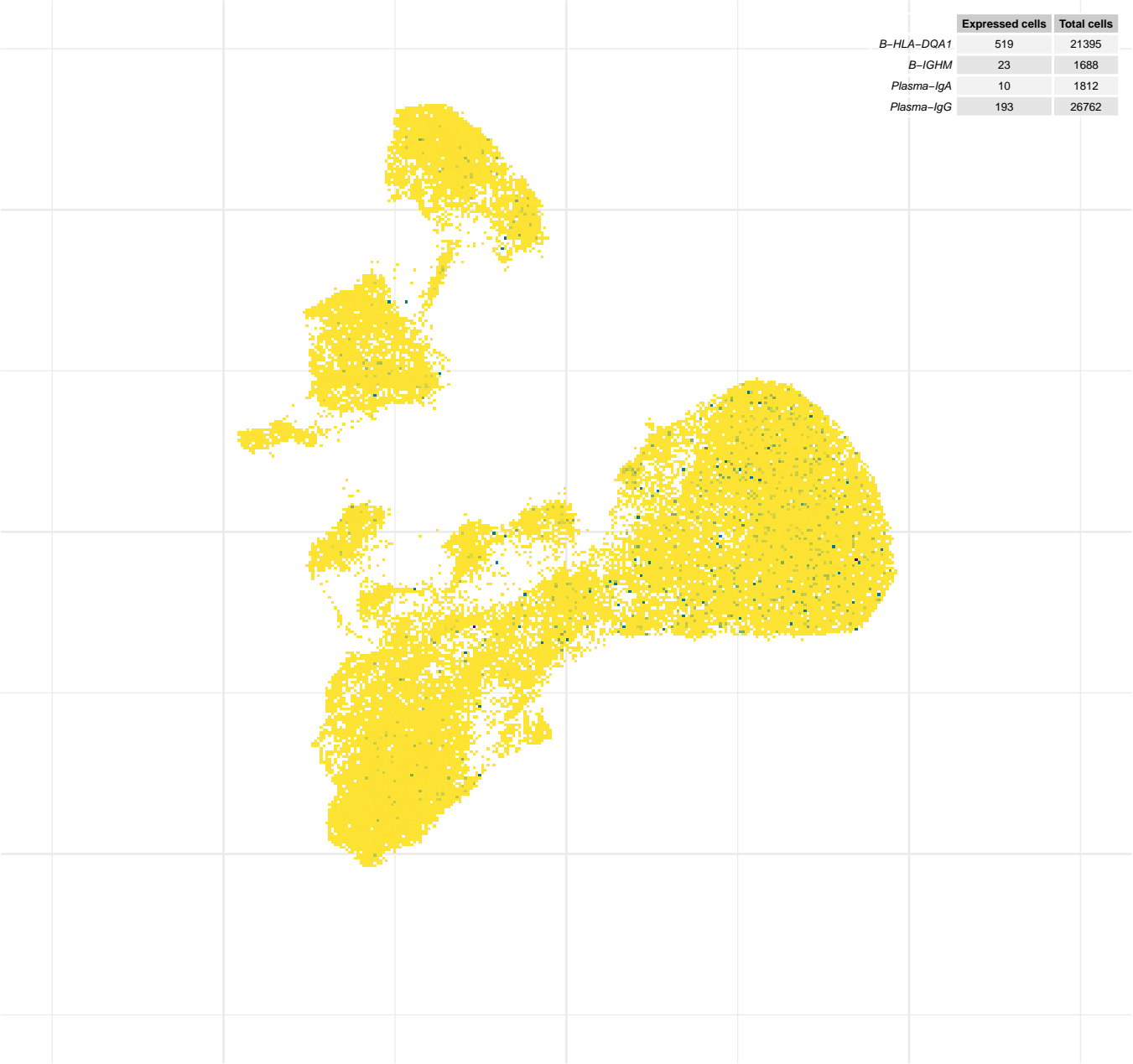
PM20D2 in T_NK.cells



	Expressed cells	Total cells
<i>CD4-ANXA1</i>	705	52874
<i>CD4-CD69</i>	201	10098
<i>CD4-FKBP5</i>	566	37023
<i>CD4-Treg-IL2RA</i>	166	34326
<i>CD4-Treg-ISG15</i>	102	10182
<i>CD4-Treg-SAMHD1</i>	37	4351
<i>CD4-TXNIP</i>	195	8439
<i>CD8-CCL4L2</i>	519	34508
<i>CD8-CD8A</i>	127	7996
<i>CD8-GZMB</i>	111	8583
<i>CD8-GZMK</i>	1033	64001
<i>CD8-HLA-DQA1</i>	51	3246
<i>CD8-ISG15</i>	311	15706
<i>CD8-ITGAE</i>	313	14112
<i>Cycling-MKI67</i>	263	14553
<i>ILC-KLRB1</i>	287	21429
<i>NK-TYROBP</i>	668	46124
<i>NK-XCL1</i>	117	6752



PM20D2 in B.cells



	Expressed cells	Total cells
<i>B-HLA-DQA1</i>	519	21395
<i>B-IGHM</i>	23	1688
<i>Plasma-IgA</i>	10	1812
<i>Plasma-IgG</i>	193	26762

