

Supplemental table 1: 'Viral' module transcripts

Probe ID	Symbol
ILMN_1681101	MARCH01
ILMN_1703049	AKAP7
ILMN_1772964	CCL8
ILMN_1783621	CMPK2
ILMN_1733276	CYSLTR1
ILMN_1795181	DDX60
ILMN_1678422	DHX58
ILMN_2388547	EPSTI1
ILMN_1729749	HERC5
ILMN_1654639	HERC6
ILMN_1653466	HES4
ILMN_2058782	IFI27
ILMN_1760062	IFI44
ILMN_1723912	IFI44L
ILMN_2347798	IFI6
ILMN_1699331	IFIT1
ILMN_1707695	IFIT1
ILMN_1739428	IFIT2
ILMN_1664543	IFIT3
ILMN_1701789	IFIT3
ILMN_2239754	IFIT3
ILMN_1696654	IFIT5
ILMN_2054019	ISG15
ILMN_1813338	LAG3
ILMN_2170814	LAMP3
ILMN_3184334	LOC100130769*
ILMN_1761281	LOC441019*
ILMN_1691156	MT1A
ILMN_1686664	MT2A
ILMN_2136089	MTE
ILMN_1672606	OAS1
ILMN_1675640	OAS1
ILMN_2410826	OAS1
ILMN_1674063	OAS2
ILMN_1709333	OAS2
ILMN_1736729	OAS2
ILMN_2248970	OAS2
ILMN_1745397	OAS3
ILMN_1681721	OASL
ILMN_1663347	OTOF
ILMN_1769546	RIN2
ILMN_1657871	RSAD2

ILMN_2173975	RTP4
ILMN_1769550	SLFN5
ILMN_1683678	SPATS2L
ILMN_1739573	TNRC6A
ILMN_3240420	USP18
ILMN_1742618	XAF1
ILMN_2370573	XAF1
ILMN_1751393	ZNF684
ILMN_1835092	*

Supplemental table 2: 'Bacterial' Module transcripts

Probe ID	Symbol
ILMN_1704579	ABCA13
ILMN_1655766	ANKRD34B
ILMN_1812281	ARG1
ILMN_1815184	ASPM
ILMN_2089073	ATP9A
ILMN_1680955	AURKA
ILMN_1730867	AZU1
ILMN_2234697	BEX1
ILMN_1796138	BMX
ILMN_1766736	BPI
ILMN_1762713	C19orf59
ILMN_1695157	CA4
ILMN_3251610	CD177
ILMN_1774071	CD177
ILMN_1805519	CD24
ILMN_2060413	CD24
ILMN_1663390	CDC20
ILMN_1683450	CDCA5
ILMN_1712522	CEACAM6
ILMN_1806056	CEACAM8
ILMN_1779095	CEBPE
ILMN_1747016	CEP55
ILMN_1787691	CITED4
ILMN_1651282	COL17A1
ILMN_1799105	COL17A1
ILMN_1680424	CTSG
ILMN_1755741	DACH1
ILMN_2193213	DEFA1
ILMN_2102721	DEFA1B
ILMN_1679357	DEFA1B
ILMN_1725661	DEFA1B
ILMN_2165289	DEFA3
ILMN_1753347	DEFA4
ILMN_1815035	DENND2C
ILMN_1815626	DHCR7
ILMN_2165867	DHCR7
ILMN_1745623	EFCAB4A
ILMN_1706635	ELANE
ILMN_1745271	EXOSC4
ILMN_1714418	FAM101B
ILMN_1714065	FAM101B*
ILMN_2285817	FAM89A

ILMN_2089977	FKBP9L
ILMN_1759649	FLJ41352*
ILMN_1785345	GPR84
ILMN_1669617	GRB10
ILMN_1812433	HP
ILMN_1772131	IL1R2
ILMN_1852022	KIAA1881*
ILMN_1784216	KRTAP19-6
ILMN_1692223	LCN2
ILMN_3185147	LOC100130904*
ILMN_3247633	LOC100134379*
ILMN_2096031	LOC283392*
ILMN_3286751	LOC284648*
ILMN_1657398	LOC284757*
ILMN_1804601	LOC649923*
ILMN_1753518	LOC651524*
ILMN_1710989	LOC653061*
ILMN_1693262	LOC653600*
ILMN_1677920	LTF
ILMN_2412761	MAFG
ILMN_1692260	MAFG
ILMN_1663640	MAOA
ILMN_1673409	MGC16121*
ILMN_1736026	MMP8
ILMN_1796316	MMP9
ILMN_1705183	MPO
ILMN_1751625	MS4A3
ILMN_1695530	MS4A3
ILMN_1756992	MUC1
ILMN_1674696	OLAH
ILMN_2116877	OLFM4
ILMN_1753954	OLFM4
ILMN_1723035	OLR1
ILMN_1711030	OPLAH
ILMN_1696584	ORM1
ILMN_1731785	ORM2
ILMN_1789096	OSTalpha
ILMN_1746888	PCOLCE2
ILMN_1796560	PFKFB2
ILMN_1723436	PFKFB2
ILMN_1704870	PGLYRP1
ILMN_1672650	PKM2
ILMN_1775327	PKM2
ILMN_2366634	PKM2

ILMN_1728934	PRC1
ILMN_1729314	PRG2
ILMN_1668460	PRTN3
ILMN_1680945	PTPN20*
ILMN_1675190	RETN
ILMN_2113126	RNASE3
ILMN_1689329	SCD
ILMN_1767337	SFXN5
ILMN_1785252	SLC26A6
ILMN_1748090	SLC2A11
ILMN_1671337	SLC2A5
ILMN_2114720	SLPI
ILMN_1664026	SPDYE1
ILMN_1739001	TACSTD2
ILMN_1768469	TCN1
ILMN_1811110	TDRD9
ILMN_2169490	TDRD9
ILMN_1811387	TFF3
ILMN_1806037	TK1
ILMN_1686097	TOP2A
ILMN_1736939	UGCG
ILMN_1678690	UPB1
ILMN_1700690	VAT1
ILMN_1763455	VSTM1
ILMN_1766896	ZDHHC19