MSD name	<b>Gene Name</b>
bFGF	FGF2

CRP CRP CTACK CCL27 ENA78 CXCL5 **Eotaxin** CCL11 Eotaxin-2 CCL24 Eotaxin-3 CCL26 EPO EPO Flt-1 FLT1

Flt3L FLT3LG
Fractalkine CX3CL1
G-CSF CSF3
GM-CSF CSF2

Gro alpha CXCL1
I-TAC CXCL11
I309 CXCR4
ICAM-1 ICAM1
IFN-?2a IFNA2

IFN-? IFNB1
IFN-? IFNG
IL-10 IL10

IL-12/23p40 IL-12/23p40 IL-12p70 IL-12p70

IL-12976

IL-13

IL-15

IL-15

IL-16

IL-17A

IL-17A/F

IL-17A/F

IL-17B

IL-17C

IL-17C

 IL-17D
 IL17D

 IL-17E
 IL17E

 IL-17F
 IL17F

 IL-18
 IL18

 IL-1RA
 IL1RN

 IL-1?
 IL1A

 IL-1?
 IL1B

 IL-1?
 IL1B

 IL-2
 IL2

 IL-21
 IL21

 IL-22
 IL22

 IL-23
 IL23A

 IL-27
 IL27

IL-29 INFL1 IL-2Ralpha IL2RA

IL-3 IL3 IL-31 IL31

II-33	IL33
IL-4	IL4
IL-5	IL5
IL-6	IL6
IL-7	IL7
IL-8	CXCL8
IL-9	IL9
IP-10	CXCL10
M-CSF	CSF1
MCP-1	CCL2
MCP-2	CCL8
MCP-3	CCL7
MCP-4	CCL13
MDC	CCL22
MIF	MIF
MIP-1?	CCL3
MIP-1?	CCL4
MIP-3?	CCL20
MIP-5	CCL15
MIP3beta	CCL19
PIGF	PIGF
SAA	SAA1
SDF1alpha	CXCL12
TARC	CCL17
Tie-2	TEK
TNF-?	TNF
TNF-?	LTA
TPO	THPO
TRAIL	TNFSF10
TSLP	TSLP
VCAM-1	VCAM1
VEGF-A	VEGFA
VEGF-A_angiogenesis	VEGFA
VEGF-C	VEGFC
VEGF-D	VEGFD
YKL-40	CHI3L1