# Score: 2386.0 mCD4

# Align Len: 449

# Identity: 443/449 (98.66%)

# Similarity: 446/449 (99.33%)

# Gap Count: 0/449 (0.00%)

PEAKS 1 EVQLQQDGAELGKPGTSVKLSCKVSDYNIRRTYMHWVNQRPGKGLEWIGR 50

||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||

Fusion 1 EVQLQQDGAELGKPGTSVKLSCKVSDYNIRRTYMHWVNQRPGKGLEWIGR 50

PEAKS 51 IDPANGNTIYGEKFKSKATLTADTSSNTAYMQLSQLKSDDTAIYFCAIGV 100

||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||

Fusion 51 IDPANGNTIYGEKFKSKATLTADTSSNTAYMQLSQLKSDDTAIYFCAIGV 100

PEAKS 101 QYLDYWGQGVMVTVSSAQTTAPSVYPLAPGCGDTTSSTVTLGCLVKGYFP 150

||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||

Fusion 101 QYLDYWGQGVMVTVSSAQTTAPSVYPLAPGCGDTTSSTVTLGCLVKGYFP 150

PEAKS 151 EPVTVTWNSGALSSDVHTFPAVLQSGLYTLTSSVTSSTWPSQTVTCNVAH 200

||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||

Fusion 151 EPVTVTWNSGALSSDVHTFPAVLQSGLYTLTSSVTSSTWPSQTVTCNVAH 200

PEAKS 201 PASSTKVDKKVERRDGGIGHKCPTCPTCHKCPVPELLGGPSVFIFPPKPK 250

||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||

Fusion 201 PASSTKVDKKVERRDGGIGHKCPTCPTCHKCPVPELLGGPSVFIFPPKPK 250

PEAKS 251 DILLISQNAKVTCVVVNVGHDNPEVQFSWFVNNVEVHTAQTQPREEQYDS 300

||||||||||||||||:|..:.|:||||||||||||||||||||||||||

Fusion 251 DILLISQNAKVTCVVVDVSEEEPDVQFSWFVNNVEVHTAQTQPREEQYDS 300

PEAKS 301 TFRVVSALPIQHQDWMSGKEFKCKVNNKALPSPIEKTISKPKGLVRKPQV 350

||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||

Fusion 301 TFRVVSALPIQHQDWMSGKEFKCKVNNKALPSPIEKTISKPKGLVRKPQV 350

PEAKS 351 YVMGPPTEQLTEQTVSLTCLTSGFLPNDIGVEWTSNGHIEKNYKNTEPVM 400

||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||

Fusion 351 YVMGPPTEQLTEQTVSLTCLTSGFLPNDIGVEWTSNGHIEKNYKNTEPVM 400

PEAKS 401 DSDGSFFMYSKLNVERSRWDSRAPFVCSVVHEGLHNHHVEKSISRPPGK 449

|||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||

Fusion 401 DSDGSFFMYSKLNVERSRWDSRAPFVCSVVHEGLHNHHVEKSISRPPGK 449

# Score: 1124.0

# Align Len: 213

# Identity: 213/213 (100.00%)

# Similarity: 213/213 (100.00%)

# Gap Count: 0/213 (0.00%)

PEAKS 1 DTVLTQSPALAVSPGERVTISCRATESVSTLLHWFQQRPGQQPKLLIYLT 50

||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||

Fusion 1 DTVLTQSPALAVSPGERVTISCRATESVSTLLHWFQQRPGQQPKLLIYLT 50

PEAKS 51 SHLDSGVPARFSGSGSGTDFTLTIDPVEADDTATYYCQQTWNDPWTFGGG 100

||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||

Fusion 51 SHLDSGVPARFSGSGSGTDFTLTIDPVEADDTATYYCQQTWNDPWTFGGG 100

PEAKS 101 TKLEIKRADAAPTVSIFPPSTEQLATGGASVVCLMNNFYPRDISVKWKID 150

||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||

Fusion 101 TKLEIKRADAAPTVSIFPPSTEQLATGGASVVCLMNNFYPRDISVKWKID 150

PEAKS 151 GTERRDGVLDSVTDQDSKDSTYSMSSTLSLTKADYESHNLYTCEVVHKTS 200

||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||||

Fusion 151 GTERRDGVLDSVTDQDSKDSTYSMSSTLSLTKADYESHNLYTCEVVHKTS 200

PEAKS 201 SSPVVKSFNRNEC 213

|||||||||||||

Fusion 201 SSPVVKSFNRNEC 213