Α							В							С							
B cells -	-0.01	0.01	0.04	-0.01	-0.02	-0.02	B cells -	-0.02	0	0.02	-0.01	-0.02	-0.02	B cells -	-0.02	0	0.01	-0.01	-0.02	-0.02	
DC-	-0.01	0.02	0.03		-0.01	-0.01	DC-	-0.01	0	0.03		-0.01	-0.01	DC-	-0.01	0.01	0.04		-0.01	-0.01	
Endothelial cells -	0.07	0.03	0.1	0.04	0.42	0.13	Endothelial cells -	0.15	-0.05	0.15	0.09	0.41	0.13	Endothelial cells -	0.13	-0.02	0.13	0.06	0.4	-0.05	
Epithelial cells -	0.36	0	0.14	0.45	-0.1	-0.04	Epithelial cells -	0.19	0.06	0	0.38	-0.12	-0.09	Epithelial cells -	0.19	0.05	0	0.46	-0.11	0.69	
Fibroblasts -	0.03	-0.03	0.16	-0.03	0.15	0.2	Fibroblasts -	0.08	0.01	0.24	0.02	0.16	0.26	Fibroblasts -	0.1	-0.05	0.27	-0.03	0.18	-0.19	
ILC-	0	0.04	0		0	0	ILC-	0	0.03	0		0	0	ILC-	0	0.06	0		0	0	
cell type Macrophages -	-0.03	0	0.02	-0.05	0.05	0.08	od T Macrophages -	-0.01	0.02	0.04	-0.05	0.07	0.07	od T Macrophages -	0	0.01	0.03	-0.05	0.05	-0.08	
Mast cells -	0	0.06	0		0	0.03	Mast cells -	0	0.08	0		0	0	Mast cells -	0	0.09	0		0	0	
Monocytes -	-0.01	0.04	-0.02		-0.02	0.09	Monocytes -	-0.01	0.02	-0.02		-0.02	0.15	Monocytes -	0	0.02	-0.02		-0.01	0.14	
NK cells -	-0.03	0.05	-0.03	-0.03	-0.03	-0.03	NK cells -	-0.03	0.01	-0.03	-0.03	-0.03	-0.03	NK cells -	-0.03	0.06	-0.03	-0.03	-0.03	-0.03	
pDC-	-0.01	0.07	-0.01		-0.01	-0.01	pDC -	-0.01	0.05	0		-0.01	-0.01	pDC -	-0.01	0.06	-0.01		-0.01	-0.01	
Plasma cells -	-0.05	0.02	-0.05		-0.04	-0.02	Plasma cells -	-0.05	0.02	-0.05		-0.05	-0.05	Plasma cells -	-0.05	0.02	-0.05		-0.05	-0.04	
T cells -	-0.18	-0.17	-0.23	-0.12	-0.23	-0.26	T cells -	-0.14	-0.13	-0.22	-0.16	-0.24	-0.26	T cells -	-0.16	-0.18	-0.24	-0.17	-0.25	-0.26	
	Weshish	hisque	cibersoft [†]	89iC	Music	mis	L	Meedien	bisdue	cibersoft [†]	8dic	Music	nnls		westish	visque	cipersolit	₆ qi ^C	Music	nnis	
`	<i>6</i> .0.,		met	hod			Y	method							method						