acar	0.71	1.1	0.75	1.1	0.83	0.74	1.1	0.74	1.1		- 1.4
		0.83	0.92					1	1.2		- 1.2
metf	0.75	0.92	0.39	0.91	0.46	0.44	0.93	0.58	0.92		
mig -	1.1	1.2	0.91	0.83	0.96	0.88	1.2	1	1.2		- 1.0
piog	0.83	0.97	0.46	0.96	0.49	0.53	0.98	0.7	0.97		- 0.8
rosi	0.74	0.89	0.44	0.88	0.53	0.31	0.9	0.6	0.89		- 0.6
sita	1.1	1.2	0.93	1.2	0.98	0.9	0.84	1	1.2		- 0.4
sulf	0.74	1	0.58	1	0.7	0.6	1	0.6	1		- 0.2
vild	1.1	1.2	0.92	1.2	0.97	0.89	1.2	1	0.83		0.0
	acar	benf	metf	migl	piog	rosi	sita	sulf	vild		- 0.0