

	experiment (a)			
	ML	ICM	GC	PCVT
OA	0,9633	0,9649	0,9631	0,9576
kappa	0,9031± 0.0004	<b>0,9065± 0.0004</b>	0,9016± 0.0004	0.8867± 0.0004
	experiment (b)			
	ML	ICM	GC	PCVT
OA	0,9699	0,9700	0,9710	0,9421
kappa	0,8912± 0.0005	0,8918± 0.0005	<b>0,8945± 0.0006</b>	0,8230± 0.0004
	experiment (c)			
	ML	ICM	GC	PCVT
OA	0,9231	0,9398	0,9442	0,9442
kappa	0,8300± 0.0005	0,8596± 0.0005	<b>0,8672± 0.0005</b>	0,8606± 0.0005
	experiment (d)			
	ML	ICM	GC	PCVT
OA	0,8815	0,8983	0,9153	0,9246
kappa	0,7573± 0.0005	0,7834± 0.0005	0,8089± 0.0005	<b>0,8165± 0.0005</b>