

	rf	svmRadial	gbm	nnet	rknn	svmPoly	knn	svmLinear	glmnet	elm	lvq	sda	nb
svmRadial	1.00												
gbm	1.00	1.00											
nnet	0.64	0.93	0.95										
rknn	0.74	0.96	0.97	1.00									
svmPoly	0.50	0.85	0.88	1.00	1.00								
knn	0.45	0.83	0.87	1.00	1.00	1.00							
svmLinear	0.07	0.32	0.38	0.99	0.98	0.99	1.00						
glmnet	0.12	0.43	0.49	0.99	0.98	1.00	1.00	1.00					
elm	0.00	0.01	0.01	0.61	0.49	0.73	0.78	0.98	0.96				
lvq	0.00	0.00	0.01	0.53	0.41	0.66	0.71	0.97	0.94	1.00			
sda	0.00	0.01	0.01	0.54	0.42	0.66	0.71	0.97	0.94	1.00	1.00		
nb	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.03	0.39	0.45	0.44	
bst	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.52