

Algorithm comparison

AIR LLE		1.19 p=7e-06	1.39 p=7e-06	1.41 p=7e-06		1.42 p=7e-06	1.32 p=7e-06	1.42 p=7e-06
AIR PCA			5.61 p=7e-06	7.69 p=2e-03		7.41 p=6e-04		7.58 p=8e-04
CLE LLE				3.20 p=7e-02		3.05 p=4e-02		2.92 p=4e-02
CLE PCA								
GLE LLE	6.54 p=5e-01	2.36 p=1e-05	2.63 p=7e-06	2.61 p=3e-05		2.60 p=2e-05	3.28 p=1e-05	2.60 p=2e-05
GLE PCA				0.17 p=2e-01				
LE LLE		0.27 p=7e-01	1.10 p=2e-04	0.96 p=1e-02		1.01 p=6e-03		1.01 p=7e-03
LE PCA				0.40 p=7e-02		0.44 p=6e-02		

AIR LLE

AIR PCA

CLE LLE

CLE PCA

GLE LLE

GLE PCA

LE LLE

LE PCA