

## External Cluster validation metrics

<b>Clustering Method</b>	<b>FMI</b>	<b>rand</b>	<b>adjrand</b>	<b>nmi1</b>	<b>jaccard</b>	<b>purity</b>	<b>VI</b>
PAM miRNA data	0.2024	0.6474	0.0037	0.0741	0.1026	0.2056	0.1470
PAM mRNA data	0.2330	0.6607	0.0394	0.1346	0.1196	0.2379	0.2000
PAM Protein expression data	0.2325	0.6550	0.0324	0.0843	0.1210	0.2298	0.1623
PAM AVG integration	0.2287	0.6543	0.0291	0.1168	0.1185	0.2339	0.1918
PAM SNF integration	0.2375	0.6670	0.0496	0.1288	0.1206	0.2419	0.1885
PAM NEMO integration	0.2325	0.6593	0.0373	0.1270	0.1197	0.2177	0.1955
Spectral NEMO integration	0.3051	0.6505	0.0791	0.1289	0.1752	0.3024	0.2804
Spectral SNF integration	0.2354	0.6651	0.0460	0.1304	0.1199	0.2298	0.1916