Confusion Matrix (Clustering) Alpha - 25 18 14 0 1 149 12 3 41 3 77 2 13 0 32 3 Beta - 0 - 400 Chi - 19 13 201 Delta - 35 12 64 13 - 350 Epsilon - 8 22 133 Eta - 16 267 19 97 23 Gamma - 9 7 174 - 300 lota - 0 0 204 30 4 326 Kappa - 9 144 36 4 271 71 Lambda - 14 7 10 17 16 0 153 3 - 250 **Mu** - 43 **167** 0 Mu - 43
Nu - 15
Omega - 36
Omicron - 14 Nu - 15 320 82 23 73 1 Omega - 36 13 - 200 Phi - 0 **Pi** - 33 67 1 2 425 16 14 - 150 Rho - 2 1 33 279 53 0 14 213 - 100 Sigma - 7 5 23 10 177 1 28 14 4 201 22 15 141 35 Theta - 6 - 50 Upsilon - 7 8 262 10 Xi - 19 Zeta - 4 - 0 \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$

Predicted Cluster