Trigger + 256 days 0.96 0.01 0.03 SMO 0.77 0.07 0.02 0.04 0.01 0.01 0.08 SMIDIC 0.53 0.03 0.11 0.12 0.03 0.05 0.01 0.12 SMAT 0.59 0.03 0.01 0.05 0.14 0.01 0.17 SM9160 0.03 0.05 0.87 0.02 0.01 0.02 SMI 0.05 0.15 0.01 0.51 0.01 0.01 0.02 0.11 0.13 0.97 0.01 0.02 True Labe Dwarf Novae Midwarf Flare Midwarf Flare 0.92 0.06 0.02 0.03 0.94 0.03 0.07 0.93 0.01 0.01 0.03 0.01 0.81 0.01 0.05 0.07 0.05 0.01 0.88 0.01 0.03 0.02 0.04 0.01 0.02 0.01 0.02 0.08 0.03 0.75 0.03 0.01 CARI 0.02 0.02 0.05 0.09 0.06 0.05 0.02 0.01 0.68 0.01 0.03 0.02 0.01 0.93 ceoneid Relyrae Delta LB 0.98 0.02 0.96 0.01 0.02 0.01 0.99 0.01 0.01 0.98 AGN SNIb/c SNI91bg uLens CART SNII SLSN SNIa SNIax TDE **PISN** Z ILOT EB M-dwarf Flare Delta Scuti **Dwarf Novae** Cepheid **RR** Lyrae Predicted Label