Trigger + 1024 days SHIS 0.73 0.07 0.11 0.03 0.04 0.01 0.01 SMIDIC 0.01 0.12 0.5 0.04 0.11 0.08 0.02 0.01 0.01 0.09 0.01 SMAT 0.08 0.65 0.01 0.02 0.01 0.1 0.13 SM9160 0.03 0.04 0.9 0.01 0.02 SMI 0.08 0.04 0.14 0.01 0.53 0.01 0.01 0.03 0.04 0.11 0.97 0.01 0.02 True Labe Dwarf Novae Midwarf Flare Midwarf Flare 0.91 0.07 0.02 0.03 0.94 0.03 0.05 0.95 0.01 0.01 0.01 0.88 0.01 0.01 0.01 0.06 0.89 0.02 0.01 0.01 0.05 0.02 0.84 0.02 0.01 0.01 0.01 0.07 0.03 0.01 CARI 0.02 0.01 0.72 0.01 0.03 0.06 0.04 0.04 0.04 0.02 0.01 0.04 0.01 0.01 0.94 ceoneid Relyrae Delta LB 0.99 0.01 0.99 0.01 0.01 0.98 SNI91bg AGN SNIb/c uLens CART SNIax SNII SLSN SNIa TDE **PISN** Z ILOT EB M-dwarf Flare Delta Scuti **Dwarf Novae** Cepheid RR Lyrae Predicted Label