

CIV $\lambda\lambda 1548, 1551$ / CIII] $\lambda\lambda 1907, 1909$

AGN

SFG

— 0.05 Z_{\odot}
— 0.1 Z_{\odot}
— 0.15 Z_{\odot}
— 0.2 Z_{\odot}
— 0.3 Z_{\odot}
— 0.4 Z_{\odot}
— 0.5 Z_{\odot}

— binary_cont_300
-- single_cont_100

— 0.1 Z_{\odot}
— 0.2 Z_{\odot}
— 0.3 Z_{\odot}
— 0.5 Z_{\odot}

0.4 0.6 0.8
Si III] $\lambda 1883$ / CIII] $\lambda 1907$

0.4 0.6 0.8 1.0
Si III] $\lambda 1883$ / CIII] $\lambda 1907$

