Iteration: 2 log((Wsample)) -4 -**-**5 p_{T, jet}(GeV/c) 0.10 0.15 0.20 0.25 0.30 20 30 70 80 0.05 0.350.00 0.05 0.10 0.15 0.20 0.2 0.4 0.8 $\lambda_{\beta=2}^{\kappa=1}$ (thrust) $\lambda_{\beta=0}^{\kappa=2} ((p_T^D)^2)$ $\lambda_{\beta=1}^{\kappa=1}$ (girth)