

 $\sigma_{\rm n}$ : 0.025;  $\rho_{\rm d}$ : 0.4;  $\sigma_{\rm b}$ : 2; SNR: 3.93dB



N: 256



 $\label{eq:multiple} \mu_{\text{l1/l2}}\text{: 1.0e-03; S: 4;} \\ \text{it. } \text{\#100; SNR: 20.77dB}$ 

