Box\_n50\_9\_1400 a = 0.6210<sup>5</sup> × 10<sup>4</sup> - $\ge 10^3$ 10<sup>2</sup> 10<sup>1</sup> -1014 10<sup>15</sup> 10<sup>13</sup> Mass  $[h^{-1}M_{\odot}]$