**保守性分析结果**

使用phastCons软件 (http://compgen.bscb.cornell.edu/phast/) 对circRNA进行保守性打分，得到circRNA的保守性分值累积分布图。

**=====================================文件=====================================**

**|-- All.phastcons.boxplot.pdf 不同类型RNA保守性分值柱状图（PDF格式）**

**|-- All.phastcons.boxplot.png** **不同类型RNA保守性分值柱状图（PNG格式）**

**|-- All.phastcons.cdf.pdf 不同类型RNA保守性分值累积分布图（PDF格式）**

**|-- All.phastcons.cdf.png** **不同类型RNA保守性分值累积分布图（PNG格式）**

**|-- All.phastcons.density.pdf 不同类型RNA保守性分值概率密度曲线（PDF格式）**

**|-- All.phastcons.density.png** **不同类型RNA保守性分值概率密度曲线（PNG格式）**

**|-- circRNA.PhastCons.score.xls circRNA保守性分值详细信息**

|-- #ID ID

|-- size exon 长度和

|-- covered 被覆盖的exon上的碱基之和

|-- sum 被覆盖的碱基打分值之和

|-- mean0 未覆盖的碱基计为0，碱基打分值之平均

|-- mean 被覆盖的碱基打分值之平均