

```
const s = 'aaa_aaa_a';  
let r1 = /a+/g; // 全局匹配 下一次从剩余的全局匹配  
let r2 = /a+/y; // 匹配 从第一个开始 下一次从上次的结束位置开始  
console.log(r1.exec(s)); // aaa  
console.log(r2.exec(s)); // aaa  
  
console.log(r1.exec(s)); // aa  
console.log(r2.exec(s)); // null
```