小門司教育 242. 有效的字母异位词

给定两个字符串 s 和 t , 编写一个函数来判断 t 是否是 s 的字母异位词。

示例 1:

输入: s = "anagram", t = "nagaram"

输出: true

示例 2:

输入: s = "rat", t = "car"

输出: false

说明:

你可以假设字符串只包含小写字母。

进阶:

如果输入字符串包含 unicode 字符怎么办? 你能否调整你的解法来应对这 种情况?

- 相似的题目
- □49. 字母异位词分组
- □面试题 10.02. 变位词组
- □438. 找到字符串中所有字母异位词
- ■思路
- □分别统计2个单词中每个字符的数量
- □哈希表 (空间换时间)