LIKE运算符在Oracle可以用来测试列中的值是否与指定的模式匹配。

## 1、LIKE运算符语法

expresion [NOT] LIKE pattern [ ESCAPE escape\_characters ]

expression——该表达式是一个列名称或一个表达式，要针对该模式(pattern)进行测试。

pattern——该模式是在表达式中搜索的字符串。此模式包含以下通配符：％(百分号)匹配零个或多个字符的任何字符串。\_(下划线)匹配任何单个字符。

escape\_character——escape\_character是出现在通配符前面的字符，用于指定通配符不应被解释为通配符而是常规字符。

escape\_character(如果指定)必须是一个字符，并且没有默认值。

如果表达式匹配模式，LIKE运算符返回true。 否则，它返回false。

NOT运算符(如果指定)可以否定LIKE运算符的结果。

## 2、示例

### 1）%通配符

### 2）\_通配符

### 3）混合通配符字符

可以在模式中混合通配符。例如，以下语句查找名字以J开头，后跟两个字符，然后是任意数量字符的联系人。

SELECT

first\_name,

last\_name,

email,

phone

FROM

contacts

WHERE

first\_name LIKE 'Je\_%';