# 标题

作者

### 2020年9月1日

摘要

这里是摘要

## 目录

1	什么	是水论	文														1
2	如何	水论文															2
	2.1	方法一	: 注办	٠													2
		2.1.1	注水的	勺方法													2
		2.1.2	注水的	勺技巧													2
	2.2	方法二	: 酯化	2.反应													2
		2.2.1	酸 .														2
		2.2.2	醇 .														2
		2.2.3	生成西	指+水													2

### 1 什么是水论文

水论文就是水论文。

2 如何水论文 2

### 2 如何水论文

- 2.1 方法一: 注水
- 2.1.1 注水的方法
- 2.1.2 注水的技巧
- 2.2 方法二: 酯化反应
- 2.2.1 酸
- 2.2.2 醇
- 2.2.3 生成酯+水

来, 我给你看个好东西, 这是公式

$$y = x^2 \tag{1}$$

来,再给你看另一个好东西,这是表格

付与	百义
$\overline{a}$	第一个字母
b	第二个字母
$c_1$	第三个字母