

Приложение 3.

К 5

В кулинарии

При пайке металлов

Для получения красителей

Для дезинфекции сантехники

Для получения удобрений

Для получения моющих средств

Для получения искусственных волокон

Для получения лекарств

К 0

5 Применение

4 Химические свойства

3 Физические свойства

2 Классификации

1 Состав

К 1

O (?)

Э

Н

КИСЛОТЫ

Действие на индикаторы

С металлами

С оксидами металлов

С основаниями

С солями

• Бескислородные

• Кислородные

• Одноосновные

• Двухосновные

• Трехосновные

Агрегатное состояние

• Растворимые

• Нерастворимые

Цвет

• Стабильные

• Нестабильные

К 4

К 3

К 2