

Список используемых реактивов

Набор № 1 ОС Кислоты

Кислота серная;

Кислота соляная.

Набор № 2 ОС Кислоты

Кислота азотная;

Кислота ортофосфорная.

Набор № 3 ОС Щелочи

Гидроокись натрия;

Гидроокись кальция.

Набор № 4 ОС «Оксиды металлов

Бария оксид;

Железо (III) оксид;

Кальция оксид;

Магния оксид;

Меди (II) оксид (порошок);

Цинка оксид.

Набор №5 ОС «Металлы»

Алюминий гранулированный;

Железо металлическое восстановленное;

Цинк гранулированный;

Магний порошок.

Набор № 6 ОС Щелочные и щелочноземельные металлы

Натрий;

Кальций;

Литий.

Набор № 7 ОС «Галогениды»

Алюминия хлорид;

Аммония хлорид;

Бария хлорид;

Железо (III) хлорид;

Калия йодид;

Натрия фторид;

Натрия хлорид.

Набор № 8 ОС «Соединения марганца»

Калия перманганат (калий марганцевокислый);

Марганца (IV) оксид;

Марганца (II) сульфат;

Марганца хлорид.

Набор № 9 ОС «Кислородсодержащие органические вещества»

Ацетон;

Глицерин;

Этиленгликоль.

Набор № 10 ОС «Материалы»

Активированный уголь;

Вазелин;

Кальция карбид;

Кальция карбонат(мрамор);

Парафин.