

ویژگی اسید	فرمول شیمیایی	نام اسید
از حل شدن گاز CO_2 در آب به وجود می آید، در نوشابه های گاز دار و آب باران یافت می شود.	H_2CO_3	کربنیک اسید
معروف به جوهر نمک، محلول رقیق آن در تمیز کردن دستشویی و بازکردن گرفتگی مجرای فاضلاب مصرف دارد.	HCl	هیدروکلریک اسید
معروف به جوهر شوره، در ساختن کود شیمیایی نیتروژن دار، رنگ ها و مواد منفجره مانند TNT کاربرد دارد.	HNO_3	نیتریک اسید
در ساختن کودهای فسفردار و مواد شوینده کاربرد دارد.	H_3PO_4	فسفرید اسید
معروف به جوهر گوگرد، محلول رقیق آن در باتری خودرو به کار می رود.	H_2SO_4	سولفوریک اسید
معروف به جوهر سرکه، سرکه های خوراکی	CH_3COOH	استیک اسید