

ماده شیمیایی	ناسازگار با...
اسید استیک	عوامل اکسیدکننده: مانند اسید کرمیک - اسید نیتریک - ترکیبات هیدروکسیل دار - اتیلن گلیکول - پرکلریک اسید - پراکسیدها - پرمنگنات‌ها
استون	اسید نیتریک - اسید سولفوریک - سایر عوامل اکسیدکننده
استیلن	کلر - برم - مس - فلئور - نقره - جیوه
فلزات قلیایی و قلیایی خاکی مانند: پودر آلومینیوم - منیزیم - کلسیم - لیتیم - سدیم - پتاسیم	آب - تتراکلرید کربن - سایر ترکیبات هیدروکربنی کلردار - دی اکسید کربن - هالوژن‌ها
آمونیاک (بی آب)	جیوه (مثلاً در فشارسنج جیوه‌ای) - کلر - هیپوکلریت کلسیم - ید - برم - هیدروفلوریک اسید
نیترات آمونیوم	اسیدها - پودر فلزات - محلولهای قابل اشتعال - کلرات‌ها - نیتريت‌ها - گوگرد - ترکیبات آلی ریز یا مواد قابل احتراق
آنیلین	اسید نیتریک - پراکسید هیدروژن
مواد حاوی آرسنیک	عوامل کاهنده
آزیدها	اسیدها
برم	عوامل مربوط به کلر را مشاهده کنید
اکسید کلسیم	آب
کربن فعال	هیپوکلریت کلسیم - سایر عوامل اکسیدکننده
کلراتها	نمکهای آمونیوم - اسیدها - پودر فلزات - گوگرد - ترکیبات آلی ریز یا مواد قابل احتراق
کلر	آمونیاک - استیلن - بوتادین - بوتان - متان - پروپان (یا سایر گازهای بدست آمده از نفت) - هیدروژن - سدیم کاربید - بنزن - پودر فلزات - ترانتین
دی اکسید کلر (Cl ₂)	آمونیاک - متان - فسفین - (PH ₃) سولفید هیدروژن
اسید کرمیک (کرومیوم تری اکسید)	اسید استیک - نفتالین - کامفور - گلیسرول - الکل - محلولهای قابل اشتعال
مس	استیلن - پراکسید هیدروژن
سیانیدها	اسیدها
محلولهای قابل اشتعال	نیترات آمونیوم - اسید کرمیک - (H ₂ CrO ₄) پر اکسید هیدروژن - اسید نیتریک - سدیم پراکسید - هالوژن‌ها
هیدروکربن‌ها (مانند: بوتان - پروپان - بنزین)	فلئور - کلر - برم - اسید کرمیک - پراکسید سدیم - سایر عوامل اکسید کننده
اسید هیدروسیانیک	قلیا
اسید هیدروفلئوریک	پرمنگنات پتاسیم - اسید سولفوریک
سولفید هیدروژن	اکسیدهای فلزی - پودر مس - عوامل اکسیدکننده
هیپوکلریت‌ها	اسیدها - زغال فعال - آمونیاک
ید	استیلن - آمونیاک (گاز یا محلول آبی) - هیدروژن
جیوه	استیلن - فولمینیک اسید - آمونیاک
نیترات‌ها	پودرهای فلزی و غیرفلزی - سولفیدهای فلزی - محلولهای قابل احتراق
اسید نیتریک	استیک اسید - آنیلین - اسید کرمیک - هیدروسیانید اسید - سولفید هیدروژن - گازها و محلولهای قابل اشتعال - مس - آلیاژ برنج - فلزات سنگین - قلیایی‌ها
نیتريت‌ها	نمک‌های آمونیوم - آمیدها - فسفیدها - عوامل کاهنده
نیتر و پارافین‌ها	اسیدها - بازها - آمین‌ها - هالیدها
اسید اگزالیک	نقره - کلریت‌ها - اوره
اکسیژن	روغن‌ها - گریس - هیدروژن - سایر عوامل کاهنده شامل گازها، محلول‌ها و مواد جامد قابل اشتعال
پرکلرات‌ها	مشابه کلرات‌ها
پرکلریک اسید	عوامل کاهنده مانند: استیک انیدرید - بیسموت و آلیاژهای آن - الکها - کاغذ - پشم - گریس - روغن‌ها
فسفر (سفید)	هوا - اکسیژن - قلیاها - هالوژن‌ها - اکسیدهای هالوژن - عوامل اکسیدکننده
پتاسیم	تتراکلرید کربن - دی اکسید کربن - آب
پرمنگنات پتاسیم	گلیسرول - اتیلن گلیکول - بنز آلدئید - سایر عوامل کاهنده - اسید سولفوریک
سدیم	تتراکلرید کربن - دی اکسید کربن - آب
پراکسید سدیم	اتانول - متانول - اسید استیک گلاسیال - استیک انیدرید - بنز آلدئید - کربن دی سولفید - گلیسرین - اتیلن گلیکول - اسیتل استات - متیل استات - فورفورال
سولفیدها	اسیدها
سولفوریک اسید	پرمنگنات‌ها - آب - محلولهای آبی - عوامل کاهنده - کلرات‌ها - پرکلرات‌ها - اسید نیتریک