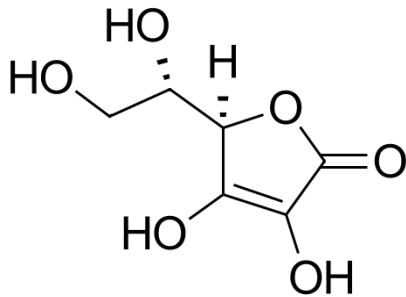


## Аскорбиновая кислота

<http://ru.lumiprobe.com/p/ascorbic-acid>

Аскорбиновая кислота — рекомендуемый реагент для восстановления двухвалентной меди в одновалентную форму и перевода медного катализатора для клик-химии в активную форму.



Структура аскорбиновой кислоты

### Общие свойства

Вид продукта:	бесцветное твердое вещество
Молекулярная масса:	176.12
CAS-номер:	50-81-7
Брутто-формула:	C <sub>6</sub> H <sub>8</sub> O <sub>6</sub>
Растворимость:	хорошая в воде
Контроль качества:	функциональное тестирование
Условия хранения:	Хранение: 24 месяца (с момента доставки) при -20°C в темноте. Транспортировка: до трех недель при комнатной температуре. Избегайте хранения на свету. Берегите от влаги.
Юридическое заявление:	Продукт предлагается и продаётся только в исследовательских целях. Продукт не проверяется на безопасность и эффективность в пищевых продуктах, лекарствах, медицинских приборах, косметических средствах, нет явного или подразумеваемого разрешения на использование для любых других целей, включая, помимо прочего, диагностические цели in vitro, для людей или животных или в коммерческих целях.