

# Таблица химической устойчивости шприцов-наконечников Combitips advanced и ViscoTip



Химические вещества	Максимальная концентрация вещества в растворе	Устойчивость
Ацетон	-	Устойчивы в течение непродолжительного времени
Ацетонитрил	-	Устойчивы
Раствор аммиака	25%	Устойчивы
Хлорид цезия	-	Устойчивы
Хлороформ	-	Устойчивы в течение непродолжительного времени
Циклогексанон	-	Устойчивы
Дихлорметан	-	Устойчивы в течение непродолжительного времени
Диэтиловый эфир	-	Устойчивы в течение непродолжительного времени
DMSO	100%	Высока вероятность протечки
Уксусная кислота	96%	Устойчивы
Этилацетат	-	Устойчивы
Этанол	96%	Устойчивы
Формальдегид	37%	Устойчивы
Глицерин	86%	Устойчивы
Изоамиловый спирт	-	Устойчивы в течение непродолжительного времени
Изопропанол	-	Устойчивы
Метанол	-	Устойчивы
Минеральное масло	-	Устойчивы в течение непродолжительного времени
Гидроксид натрия	20%	Устойчивы
n-гексан	-	Устойчивы в течение непродолжительного времени
Керосин	-	Устойчивы в течение непродолжительного времени
Полиэтиленгликоль	50%	Устойчивы
Хлорная кислота	10%	Устойчивы
Петролейный эфир	-	Устойчивы в течение непродолжительного времени
Фенол	-	Устойчивы в течение непродолжительного времени
BSA	80 мг/мл	Устойчивы
Азотная кислота	65%	Устойчивы в течение непродолжительного времени
Соляная кислота	32%	Устойчивы
Серная кислота	96%	Устойчивы
Четыреххлористый углерод	-	Устойчивы в течение непродолжительного времени
Толуол	-	Устойчивы в течение непродолжительного времени
Трихлоруксусная кислота	100%	Устойчивы в течение непродолжительного времени
SDS	10%	Устойчивы
Ксилол	-	Устойчивы в течение непродолжительного времени



ООО «КОМПАНИЯ ХЕЛИКОН»

**Центральный офис:**  
119234 Москва, Ленинские горы, МГУ,  
дом 1, строение 40,  
НИИ Физико-химической биологии  
им. А.Н. Белозерского,  
Лабораторный корпус «А»  
Тел. 8 800 770-71-21  
E-mail: mail@helicon.ru

**Представительство в Сибирском регионе:**  
630090 г. Новосибирск, ул. Инженерная, 28  
Тел. +7 (383) 207-84-85, novosibirsk@helicon.ru

**Представительство в Северо-Западном Регионе:**  
195220 г. Санкт-Петербург,  
ул. Гжатская д. 22 корп. 1  
Тел. +7 (812) 244-85-52, spb@helicon.ru

**Представительство в Приволжском регионе:**  
420107 г. Казань, ул. Университетская, д. 22, оф. 107  
Тел. +7 (843) 202-33-37, volga@helicon.ru

**Представительство в Южном регионе:**  
344116 г. Ростов-на-Дону,  
ул. 2-ая Володарская, д. 76/23а  
Тел. +7 (863) 294-87-66, rostov@helicon.ru

