












## Список растворителей для очистки для различных видов образцов

Образец	Примеры	Рекомендуемая жидкость для очистки №1	Рекомендуемая жидкость для очистки №2
Спирты	Этиленгликоль, пропиленгликоль, глицерин, смеси (например, антифризы) 	Тёплая вода, этанол 96%	Спирт <sup>1</sup>
Алкобольные напитки	Слабоалкогольные напитки, пиво, сидр, джин, крепкие алкогольные напитки, игристые вина, вина 	Вода, ферментный очиститель для лаборатории <sup>2</sup>	Спирт <sup>1</sup>
	Солод, сусло 	Вода, ферментный очиститель для лаборатории <sup>2</sup>	Спирт <sup>1</sup>
Безалкогольные напитки	Апельсиновый сок, сиропы, безалкогольные напитки	(теплая) вода, средства для мытья посуды на воде	Спирт <sup>1</sup>

Шнапс		Спирт <sup>1</sup>	
Молоко, сливки		Вода, средства для мытья посуды на воде, ферментный очиститель для лаборатории <sup>2</sup>	Спирт <sup>1</sup>
Заправки для салата, майонез		Петролейный эфир, средства для мытья посуды на воде	Спирт <sup>1</sup>
Пищевые масла		Петролейный эфир, гексан, изогексан	Спирт <sup>1</sup> , ацетон

Топливо	<p>Дизельное топливо, биодизельное топливо, керосин, авиационный бензин, легкокипящие масла</p> 	Петролейный эфир, гептан, уайт-спирит, пентан, циклогексан	Спирт <sup>1</sup> , ацетон
Тяжёлые нефтяные образцы	<p>Сырая нефть, тяжёлая нефть</p> 	Толуол, петролейный эфир, уайт-спирит	Спирт <sup>1</sup> , ацетон
Гидравлические жидкости	<p>На основе минерального масла</p>	Петролейный эфир, гептан, уайт-спирит	
	<p>На основе силиконового масла</p> 	Ксилол, толуол	Петролейный эфир, гептан
Смазочные масла	<p>Трансмиссионные масла, масла для промышленной техники, жидкость для автоматических трансмиссий (АТФ), трансформаторные масла, масла для теплопередачи, масла для консервации и защиты от</p>	Петролейный эфир, толуол, ксилол, мезитилен	Спирт <sup>1</sup> , ацетон
		Петролейный эфир	Спирт <sup>1</sup> , ацетон

	коррозии		
Моторное масло		Толуол, петролейный эфир, уайт-спирит	Спирт <sup>1</sup> , ацетон
Воск, парафины		Петролейный эфир	Спирт <sup>1</sup> , ацетон
Средства для защиты древесины, основанные на уайт-спирите		Вода	Спирт <sup>1</sup>
Средства для защиты древесины, основанные на воде		Вода	Спирт <sup>1</sup>
Жидкое мыло и моющее средство		Спирт <sup>1</sup> , ацетон	

Духи, лосьоны после бритья			
----------------------------	---	--	--

<sup>1</sup> – например, 96%-ый этиловый спирт

<sup>2</sup> – Использование ферментных лабораторных чистящих средств рекомендуется только для проведения специальной очистки, после их использования необходимо промыть измерительную ячейку водой