

Биоэтанол

ГОСТ 33872-2016

Характеристика	Показатель	Метод тестирования
Внешний вид	однородная, прозрачная жидкость, цвет от бесцветного до светло-желтого, без содержания механических примесей	
Объемная концентрация этилового спирта	98,7 %	По стандарту
Объемная концентрация метилового спирта	0,3 %	По стандарту
Массовая доля воды	0,9 %	ГОСТ 24614
Массовая концентрация смол, промытых растворителем	0,3 мг/100 см ³	ГОСТ 1567-97 (ИСО 6246-95)
Кислотность (в пересчете на уксусную кислоту)	0,007 %	ГОСТ 10749.5
Электрическая проводимость	2,5 μ S/cm	По стандарту
Массовая доля неорганических хлористых солей	1,5 мг/кг, макс.	По стандарту
Массовая доля меди	0,1 мг/кг, макс.	По стандарту
Массовая доля серы	10 мг/кг, макс.	ГОСТ ISO 20884-2016