

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА № 2-П СПИРТ ИЗОПРОПИЛОВЫЙ АБСОЛЮТИРОВАННЫЙ ГОСТ 9805-84 с изм. № 1 Партия № 30 Резервуар № 4/II ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ			CERTIFICATE OF QUALITY № 2-P ISOPROPYL ALCOHOL ABSOLUTELY GOST 9805-84 with amendment Nr. 1 Batch № 30 Reservoir № 4/II TECHNICAL DATA		
Наименование показателей	Норма	Фактические показатели	Actual Performance	Norms	Properties and composition
Внешний вид	Бесцветная, прозрачная жидкость, не содержащая механических примесей	Бесцветная, прозрачная жидкость, не содержащая механических примесей	Colorless, transparent liquid, without mechanical impurities	Colorless, transparent liquid, without mechanical impurities	Appearance
Плотность при 20 °С, г/см ³	0,785-0,786	0,785	0,785	0,785-0,786	Density at 20 °C, g/cm ³
Массовая доля изопропилового спирта, %, не менее	99,7	99,93	99,93	99,7	Isopropyl alcohol, % min
Цветность по платиново-кобальтовой шкале, не более	5	3	3	5	Coloring on the platinum-cobalt scale, max
Массовая доля кислот в пересчете на уксусную кислоту, % не более	0,0007	0,0006	0,0006	0,0007	Acids in recalculation on acetic acid, % max
Массовая доля сернистых соединений в пересчете на серу, % не более	0,00005	0,00005	0,00005	0,00005	Sulphurous connections in recalculation on sulphur, % max
Бромное число, г брома на 100 г спирта, не более	0,006	0,006	0,006	0,006	Number of bromic, g of bromic on 100g of alcohol, max
Массовая доля воды, % не более	0,15	0,03	0,03	0,15	Water, % max
Массовая доля диизопропилового эфира, % не более	0,03	0,00009	0,00009	0,03	Diisopropyl ether, % max
Смешиваемость с водой	выдерживает испытание	выдерживает испытание (прозрачный, не расслаивается)	passes the test (transparent, doesn't stratified)	passes the test	Miscibility with water
Массовая доля ацетона, % не более	0,03	0,00012	0,00012	0,03	Acetone, % max
Массовая доля нелетучего остатка, % не более	0,0005	0,0005	0,0005	0,0005	Nonvolatile rest, % max
Заключение: продукт соответствует требованиям ГОСТ 9805-84 с изм. № 1			Conclusion: the Goods conform to requirements GOST 9805-84 with amendment Nr. 1		
Лаборант: <i>Def</i> Н. Ю. Волкова			laboratory assistant: <i>Def</i> N. J. Volkova		
Дата изготовления: 08.02.2017 г.			manufacture date: 08.02.2017		
Дата выдачи паспорта: 09.02.2017 г.			passport issue date: 09.02.2017		



Наименование страны-изготовителя: Российская Федерация
Наименование и адрес фирмы-изготовителя: Закрытое Акционерное Общество «Завод Синтетического Спирта»
 Продукт производится методом азеотропной ректификации спирта изопропилового технического получаемого методом серникоислотной гидратации пропилена.
 Спирт изопропиловый абсолютный относится к горючим, легко воспламеняющимся жидкостям. Легко воспламеняется от искр и пламени. Трансформируется в окружающей среде. Продукт трансформации – ацетон.
 По степени воздействия на человека относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности).
 Имеется паспорт безопасности.
ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:
 Изопропиловый спирт абсолютный применяется в полиграфии, химической, нефтеперерабатывающей, медицинской, мебельной, лесохимической, парфюмерной промышленности, качестве компонента моторного топлива для повышения его октанового числа.
УПАКОВКА, ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ:
 Спирт изопропиловый абсолютный транспортируется в специальных железнодорожных цистернах или автомобилях-цистернах в соответствии с Правилами перевозки опасных грузов, действующих на транспорте данного вида.
 Спирт изопропиловый абсолютный заливают в бочки типа I – стальные по ГОСТ 17366-80 или ГОСТ 13950-91. По согласованию с потребителем допускается применять другие виды потребительской и транспортной тары, которая должна быть тщательно просушена.
 Хранение должно осуществляться в герметичном технологическом оборудовании в соответствии с правилами хранения огнеопасных веществ. В помещениях для хранения спирта изопропилового не допускается хранить кислоты, баллоны с кислородом и другие окислители, галогенопроизводные, щелочные металлы.
Информация об обязательной сертификации: спирт изопропиловый абсолютный обязательной сертификации не подлежит.
Измерения проведены в ЦЗЛ – ОТК ЗАО «ЗСС»
Юридический адрес изготовителя и продавца: 462402, Оренбургская обл., г. Орск, ул. Тобольская, 5
 (3537)206304, факс (3537)269666

Producer country: Russian Federation
The name and address of the manufacturer: Close Joint Stock Company «Synthetic Spirit Plant», Russia
 The product produced by the method of azeotropic distillation of isopropyl alcohol technical produced by the sulfuric acid hydration of propylene.
 Isopropyl alcohol Absolutely is fuel, flammable liquid. Easily ignited by sparks or flames. Transformed in the environment. Product of transformation - acetone.
 According to the degree of human refers to the moderately hazardous substances (Hazard Class 3).
 MSDS is available.
APPLICATIONS:
 Isopropyl alcohol Absolutely is used in printing, chemical, petrochemical, medical, furniture, wood chemistry, perfumery, as a component of motor fuels to increase its octane rating.
PACKAGING, TRANSPORTATION AND STORAGE:
 Isopropyl alcohol Absolutely transported in special tank cars or in a road tank car and auto transport in accordance to Rules of dangerous cargo's transportation standing at transport of this form.
 Isopropyl alcohol Absolutely is poured into steel drums type I according to GOST 17366-80 or GOST 13950-91. In agreement with the consumer to use other types of consumer's and transport packaging, which must be thoroughly dried.
 Storage should be in a sealed process equipment in accordance to the storage of flammable substances. In places where isopropyl alcohol is store is not permitted to store acid, oxygen cylinders and other oxidants, halogen, alkali metals.
Information on obligatory certification Isopropyl alcohol Absolutely isn't subject to obligatory certification.
The measurements were conducted in the Central laboratory – the quality control Department of "Synthetic spirit plant" CJSC.
Legal address of the manufacturer and seller: 462402, Orenburg Region, Orsk, Tobolskaya St.5, tel (3537)206304, fax(3537)269666