

Предложение от ООО РосБалтГаз исп.812-9564796

Наименование параметров	ГОСТ, метод исследования	Единица измерения	Величина
1.Плотность при 20°С	3900	кг/м ³	846
2.Содержание воды	2477	%мак	следы
3.Содержание серы	51947	%мак	1,48
4.Содержание хлористых солей	21534	мг/дм ³	73
5.Содержание мех.примесей	6370	%мак	0.15
6.Содержание сероводорода	UOP163	ppm	42
7.Содержание меркаптановой серы	UOP163	ppm	185
8.Температура застывания	20287	°С	-16
9.Фракционный состав			
Температура начала перегонки		°С	50
Выход фракций		%об	
При 100°С		°	9
При 120°С			13
При 140°С			17
При 160°С			20
При 180°С			24
При 200°С			28
При 220°С			31
При 240°С			37
При 260°С			40
При 280°С			44
При 300°С			49
При 320°С			53
При 340°С			60

Таблица 1: