



Качество газа по данным хроматографов

19. 04.2024

Точка учета	Параметр	Значение
ГРС-1А г. Омск	Молярная доля диоксида углерода, %	0,26
	Молярная доля азота, %	1,13
	Плотность при стандартных условиях, кг/м ³	0,7011
	Низшая теплота сгорания, ккал/м ³	8128,5
ГРС-5 г.Омск	Молярная доля диоксида углерода, %	0,26
	Молярная доля азота, %	1,08
	Плотность при стандартных условиях, кг/м ³	0,7010
	Низшая теплота сгорания, ккал/м ³	8134,7

Подготовил и передал диспетчер ОЛПУМГ:

Коптелов