



Качество газа по данным хроматографов

04. 04.2025

Точка учета	Параметр	Значение
ГРС-1А г. Омск	Молярная доля диоксида углерода, %	0,29
	Молярная доля азота, %	1,15
	Плотность при стандартных условиях, кг/м ³	0,7012
	Низшая теплота сгорания, ккал/м ³	8120,7
ГРС-5 г.Омск	Молярная доля диоксида углерода, %	0,28
	Молярная доля азота, %	1,15
	Плотность при стандартных условиях, кг/м ³	0,7009
	Низшая теплота сгорания, ккал/м ³	8119,5

Подготовил и передал диспетчер ОЛПУМГ:

Какоткин