

Качество газа по данным хроматографов 18. 05.2024

Точка учета	Параметр	Значение
ГРС-1А г. Омск	Молярная доля диоксида углерода, %	0,68
	Молярная доля азота, %	1,32
	Плотность при стандартных условиях, кг/м ³	0,7201
	Низшая теплота сгорания, ккал/м ³	8221,1
ГРС-5 г.Омск	Молярная доля диоксида углерода, %	0,35
	Молярная доля азота, %	1,10
	Плотность при стандартных условиях, кг/м ³	0,7031
	Низшая теплота сгорания, ккал/м 3	8136,0

Подготовил и передал диспетчер ОЛПУМГ:

Коптелов